SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 59 del 12 marzo 1931 - Anno IX

Anno V

12 Marzo 1931 - Anno IX

Fascicolo 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

BOLLETTINO DEI PREZZI



ROMA

ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1931 — Anno IX

•			•	

.

INDICE

L'asterisco (*) indica le tavole nuove o modificate; le tavole senza asterisco sono semplicemente aggiornate. — Per i dati contenuti nelle tavole distinte con il segno , il lettore troverà grafici corrispondenti negli « Indici del Movimento Economico Italiano » pubblicati a cura del « Comitato per gli Indici del Movimento Economico Italiano » (Istituto di Statistica e della R. Università di Roma).

	Note riassuntive (Pagg. 5, 101)	Pag.	203
	I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.		
	A) PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	I — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (Pagg. 7, 103).	Pag.	205
TAVOLA	II — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (Pagg. 8, 104)	'n	206
TAVOLA	III — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello (Pagg. 25, 121)))	214
TAVOLA	IV — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura nei vari Compartimenti del Regno (Pagg. 26, 122)		215
TAVOLA	V — Prezzi e quantitativi trattati a termine nelle Borse merci di Genova e Milano (Pagg. 27, 123)	»	216 216
	B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	VI — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci (base 1913 = 100) — (Pagg. 29, 125)	>	218
TAVOLA	VII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del		222
	traffico (base 1913 = 100) — (Pagg. 30, 126)	n	219
	II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.		
TAVOLA	VIII — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno (Pagg. 31, 127)	Pag.	220
TAVOLA	IX — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno (Pagg. 35, 131)	3	224
TAVOLA	X — Prezzi del pane nei Capoluoghi di Provincia secondo la percentuale di abburattamento della farina (Pagg. 36, 132)		2 2 5
TAVOLA	NI — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (Pagg. 37, 133)	»	226
	Prezzi al minuto di alcuni principali generi al lo gennaio 1931 e quantità medie settimanali		
	consumate per ogni abitante in nove grandi città del Regno (Pag. 154)	»	_
TAVOLA	XII Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Mi- lano e di Roma (Pagg. 58, 157)	_	233
TAVOLA	XIII Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo (Pagg. 59, 158)	» D	234
TAVOLA	XIV Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1931 (Pagg. 60, 159)	n	235
TAVOLA	XV — Prezzi a. mc. del gas (Pagg. 61, 160)	2	236
TAVOLA	XVI — Prezzi del gas per 1000 calorie (Pagg. 62, 161)	» 	237 238
TAVOLA	XVII — Prezzi a kwh. dell'energia elettrica per l'illuminazione nelle abitazioni private (Pagg. 63, 162) — Tariffe a mc. praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese	n	200
	annue (Pag. 163)	»	
		•	
•	III. — Numeri indici del costo della vita.		
	A) BASE 1º GIUGNO 1927.		
TAVOLA	XVIII - Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo «alimentazione» (Pagg. 64, 164)	Pag.	23 9
TAVOLA	XIX — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno (Pagg. 65, 165)	n	240
TAVOLA	XX — Numeri indici delle principali categorie di consumi (Pagg. 66, 166)	D	241
	B) BASE 1º GIUGNO 1928.		2.42
TAVOLA TAVOLA	XXI — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (Pagg. 67, 167)	.))	$\begin{array}{c} 242 \\ 242 \end{array}$
1.1.701.1.	Tuner mater delle principul edrogotte di consum (2 aggi vi, 100)		
	IV. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.		
	A) COSTI DI COSTRUZIONE.		
TAVOLA	XXIII — Prezzi medi per vano e per metro cubo per le costruzioni edilizie (Pagg. 68, 168)	Pag.	243
	- Costi di costruzione a mc. delle case costruite dall'I.N.C.I.S. (Pagg. 69, 169)	>	
	Costi di costruzione a vano ed a mc. delle case costruite dai principali Istituti delle case popo- lari del Regno (Pagg. 70, 171)	n	
	(

	B) AFFITTI.		
TAVOLA TAVOLA	XXIV — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (Pagg. 71, 172)	Pag.	244
	(Pagg. 72, 173)	»	245
	V. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.		
TAVOLA	XXVI — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste (Pagg. 73, 174)	Pag.	246
TAVOLA	XXVII — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia (Pagg. 74, 175)	•	247 🥏
TAVOLA	XXVIII — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (Pagg. 75, 176)	>	248 🖨
TAVOLA	XXIX — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane (Pagg. 76, 177)	>	249 🗢
TAVOLA	XXX — Numeri indici dei prezzi di borsa delle azioni di Società anonime (Pagg. 77, 178)	>	250 👄
TAVOLA	XXXI — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato (Pagg. 79, 180)		252
TAVOLA	XXXII — Saggi di sconto e d'interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato (Pagg. 80, 181)	. 3	253
•	VI. — Salari e relativi numeri indici.		
TAVOLA	XXXIII — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industria (Pag. 81, 182) — Salari percepiti dagli operai adulti distinti secondo le principali professioni in alcune categorie	Pag.	254
TAVOLA	di industrie in nove grandi città del Regno (Pagg. 83, 184)	3	
TAVOLA	coli nelle varie Zone Agrarie (Pagg. 87, 188)	- ,	2 56 2 57
	VII. — Prezzi dei trasporti.	V.	
	A) TRASPORTI TERRESTRI.		
	- Tariffe medie delle automobili pubbliche, in alcune città. (Spese medie per Km. calcolate su un		•
	percorso tipo di 5 Km.) — (Pagg. 89, 190)	Pag.	·—
TAVOLA	XXXVI — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria (Pagg. 90, 191)	,	258
	B) TRASPORTI MARITTIMI.		
TAVOLA	XXXVII — Medie e numeri indici dei noli per il trasporto del carbone dal Regno Unito in Italia (Pagg. 91, 192)	>	259
	VIII. — Raffronti internazionali.		
TAVOLA	XXXVIII — Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (Pagg. 92, 193)	Pag.	26 0
TAVOLA	XXXIX — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati (Pagg. 93, 194)	2	261
TAVOLA	XL — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati (Pagg. 94, 195)	>	2 62
TAVOLA	XLI — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati (Pagg. 95, 196)	*	263
TAVOLA	XLII — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati (Pagg. 96, 197)	*	2 64

AVVERTENZA.

Nelle pagine che seguono sono posti, in luogo delle cifre due puntini (..) quando i dati non vengono rilevati; è posta una linea (—) quando i fenomeni non esistono; infine è posto un punto interrogativo (?) quando i dati non sono stati ancora comunicati all'Istituto.

Note riassuntive.

Grani nazionali e farine. — I prezzi dei grani, durante la quindicina che va dal 21 febbraio al 5 marzo 1931, presentano un andamento contrastante, mentre quelli delle farine sono rimasti in prevalenza stazionari.

Grano tenero: I prezzi, che variano da un minimo di L. 95 al quintale (Padova e Ferrara) ad un massimo di L. 120 (Catanzaro) risultano diminuiti, in confronto alla precedente quindicina, da un minimo del 0.5 per cento ad un massimo del 5.7 per cento in 11 città su 22 considerate, e cioè: Alessandria (0.9 per cento), Torino (0.5 per cento), Milano (2.8 per cento), Padova (2.0 per cento), Rovigo (1.0 per cento), Venezia (3.3 per cento), Firenze (1.0 per cento), Grosseto (2.0 per cento), Peregia (0.5 per cento), Foggia (1.7 per cento) e Cosenza (5.7 per cento).

I prezzi risultano aumentati a Genova (0.5 per cento), Ancona (0.9 per cento), Chieti (0.9 per cento), Bari (1.3 per cento), Potenza (4.0 per cento) e Catanzaro (9.1 per cento), mentre sono rimasti stazionari a Trieste, Bologna, Ferrara, Roma e Benevento.

Grano duro: I prezzi, che variano da un minimo di L. 105 al quintale (Grosseto e Potenza) ad un massimo di L. 137 (Caltanissetta e Palermo) risultano aumentati da un minimo del 0.7 per cento ad un massimo dell'8.7 per cento in 7 città su 12 considerate, e cioè. Roma (0.8 per cento), Bari (4.1 per cento), Potenza (4.9 per cento), Catanzaro (8.7 per cento), Agrigento (3.1 per cento), Callanissetta (2.6 per cento) e Palermo (0.7 per cento).

I prezzi risultano diminuiti a Chieti (2.2 per cento) e Foggia (2.7 per cento) mentre sono rimasti stazionari a Grosseto, Benevento

e Cagliari.

Farina di grano: I prezzi, che variano da un minimo di L. 134 al quintale (Perugia) ad un massimo di L. 176 (Trieste) risultano diminuiti da un minimo del 0.3 per cento ad un massimo del 2.0 per cento in 6 città su 26 considerate, e cioè: Alessandria (2.0 per cento), Genova (0.4 per cento), Milano (0.3 per cento), Padova (0.7 per cento), Venezia (1.4 per cento) e Trieste (1.2 per cento).

I prezzi risultano aumentati a Firenze (2.2 per cento), Chieti (1.4 per cento) e Foggia (3.4 per cento), mentre sono rimasti stazionari

nelle altre 17 città considerate.

Derrate alimentari. — I prezzi all'ingrosso delle varie qualità di generi alimentari, durante il periodo considerato, che va dal 21 febbraio al 5 marzo 1931, hanno avuto il seguente andamento:

Farina di granturco: I prezzi risultano diminuiti del 0.7 per cento a Torino per la qualità « Semolata di granone abb. 87-88 per cento » del 4.4 per cento a Milano per la qualità « bramata » e del 2.3 per cento a Venezia per ambedue le qualità considerate. Sono rimasti stazionari i prezzi delle altre qualità e piazze considerate.

Riso: I prezzi dell'« Originario raffinato » risultano diminuiti del 3.3 per cento a Vercelli e dell'1.2 per cento a Milano ed aumentati del 3.4 per cento a Novara: quelli dell'« Originario brillato » sono diminuiti del 2.1 per cento a Vercelli, dell'1.1 per cento a Milano e del 2.1 per cento a Bologna. Sono rimasti stazionari i prezzi delle altre qualità e piazze considerate ad eccezione

di quelli dell'« Originario comune » in aumento del 4.5 per cento a Novara.
Fagioli: I prezzi risultano diminuiti del 6.5 per cento ad Aquila per la qualità « bianchi comuni », mentre sono rimasti stazio-

nari nelle altre piazze considerate.

Bovini da macello: Buoi di 1ª qualità: su 17 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 7, aumentati in 5 c rimasti stazionari nelle altre 5. Vacche di 1ª qualità: su 19 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 11, aumentati in 4 e rimasti stazionari nelle altre 4. Vitelli di 1ª qualità: su 20 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 14, aumentati in 3 e rimasti stazionari nelle altre 3.

Formaggio: Risultano in aumento del 3.4 per cento i prezzi del « Gorgonzola » a Milano ed in diminuzione del 7.4 per cento i prezzi dell' « Emmenthal nazionale » a Milano, del 2.0 per cento i prezzi del « gruna parmigiano 1929 » a Parma e dell'1.0 per cento e 0.7 per cento, rispettivamente per il « grana reggiano 1928 » e per il « grana reggiano 1929 » i prezzi della piazza

di Reggio Emilia. Sono rimasti stazionari i prezzi delle altre qualità e piazze considerate. Merluzzo: I prezzi del « Labrador Style nuovo » risultano diminuiti del 10.6 per cento a Genova, unica piazza considerata. Stoccofisso: I prezzi risultano aumentati del 0.6 per cento a Venezia per la qualità « Hammerfest-Finmarken », mentre sono ri-

masti stazionari per le altre qualità e piazze considerate. Olio d'oliva: I prezzi del « superiore locale » risultano aumentati del 4.1 per cento a Genova e del 3.6 per cento ad Imperia e quelli della piazza di Firenze aumentati del 2.7 per cento e 0.9 per cento rispettivamente per la « prima qualità » e « seconda qualità ». Risultano in diminuzione i prezzi del « commestibile locale » a Perugia, mentre sono rimasti stazionari i prezzi delle altre qualità e piazze considerate.

Vino: I prezzi sono rimasti in prevalenza stazionari ad eccezione di quelli dellu piazza di Palermo in aumento dell'8.0 per cento

per il « vino comune ».

Uova: Su 17 città considerate i prezzi risultano diminutti in 13, aumentati in 3 e rimasti stazionari nell'altra.

Latte: I prezzi del latte « uso alimentare » sono rimasti in prevalenza stazionari ad eccezione di quelli della piazza di Palermo in diminuzione del 2.3 per cento.

Casse crudo: I prezzi risultano diminuiti del 0.3 per cento a Genova per il « Santos superiore » e dell'1.4 per cento a Trieste per il « Santos buono », mentre sono rimasti stazionari i prezzi della piazza di Livorno.

Burro: I prezzi del burro di « pura panna di qualità superiore di affioramento » risultano aumentati del 4.0 per cento e 6.5 per cento a Milano rispettivamente per il prezzo praticato dal produttore al grossista e per quello praticato dal produttore al dettagliante.

I prezzi della pasta, della carne bovina congelata, dello zucchero, del lardo, dello strutto, del cioccolato, delle caramelle e dei biscotti sono rimasti stazionari.

Combustibili. — Legna da ardere: Su 9 città considerate i prezzi sono diminuiti in una e rimasti stazionari nelle altre otto. Carbone vegetale: I prezzi sono rimasti stazionari in tutte le città considerate.

– I prezzi dei «filati di cotone» e quelli dei «tessuti di cotone», risultano, in aumento, mentre quelli dei « tessuti di lana », dei « tessuti di seta » e dei « filati di seta artificiale » sono rimasti stazionari.

Merci varie. — I prezzi dei « cappelli », delle « pelli e calzature » del « vetro ceramiche ed affini » dei « prodotti chimici » e del « materiale da costruzione » sono rimasti in prevalenza stazionari. Fanno soltanto eccezione per il gruppo « vetro, ceramiche ed affini » i prezzi delle bottiglie nere per vino, dei due tipi di damigiane, degli specchi 60 per 45 e delle piastrelle per rivestimento, che risultano in diminuzione; per i « prodotti chimici » i prezzi dell'acido solforico 50 Bé, dell'olio di lino crudo e cotto pure in diminuzione e per i « materiali da costruzione » i prezzi delle tegole marsigliesi in aumento a Milano, dei tavelloni in diminuzione a Milano, e dei mattoni rieni comuni in diminuzione a Rome. Milano e dei mattoni pieni comuni in diminuzione a Roma

Legname. — Risultano in diminuzione: per « L'abete » i prezzi delle tavole di 1º scelta al Brennero, San Candido, Alto Adige e Pieve di Cadore, delle tavole di 2º scelta a Postumia ed a Villa del Nevoso, delle tavole di 3º scelta al Brennero, San Candido, Tarvisio, Alto Adige, Villa del Nevoso e Milano, dei morali al Brennero, San Candido, Tarvisio, Postumia, Alto Adige, Pieve di Cadore, Villa del Nevoso e Milano, e delle « travi uso Trieste » a Villa del Nevoso e Milano; per il « Larice » i prezzi delle tavole di 1º scelta

a Milano, delle tavole di 2º scelta a Tarvisio e Pieve di Cadore, delle tavole di 3º scelta al Brennero, San Candido, Alto Adige e Pieve di Cadore e dei travicelli al Brennero, San Candido e Alto Adige; per il « Larice d'America o Pitch-Pine » i prezzi delle travi piccole a Genova e Milano e per il « Rovere », « Castagno » e « Tavolette per pavimento in Rovere di Slavonia » i prezzi della piazza di Milano. Risultano in aumento per il « Larice » i prezzi delle tavole di 1º scelta nell'Alto Adige.

Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (base 1913=100) Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano. — L'indice medio generale dei prezzi all'ingrosso della 4º settimana di febbraio 1931 risulta diminuito in confronto a quello della settimana precedente, essendo pas sato da 357.56 a 357.14. Tale diminuzione è dovuta al ribasso dei prezzi delle materie industriali.

Prezzi del pane. — Per le forme di pane da 200 a 500 grammi, usate nella maggior parte dei Capoluoghi del Regno, i prezzi, distinti per gruppi di tasso di abburattamento della farina per panificazione, variano:

per il pane confezionato con farina abburattata dal 60 al 70 per cento: da un minimo di L. 1,60 per la città di Frosinone, ad un massimo di L. 2 per le città di Bolzano e Catania;

per il pane confezionato con farina abburattata dal 70 al 75 per cento, da un minimo di L. 1,45 per la città di Cagliari, ad un massimo di L. 1,95 per la città di Trapani;

per il pane confezionato con farina abburattata dal 75 all'80 per cento, da un minimo di L. 1,45 per la città di Piacenza ad un massimo di L. 1,75 per le città di Bologna e Viterbo;

per il pane confezionato con farina abburattata dall'80 all'85 per cento, da un minimo di L. 1,30 per la città di Ragusa ad un massimo di L. 1,65 per le città di Bolzano, Udine e Campobasso.

Su 76 città che confezionano pane in forme da grammi 200 a 500 e che hanno usato, per la confezione di tali forme di pane, farina con lo stesso abburattamento del precedente mese di febbraio, i prezzi risultano diminuiti in 4, aumentati in una e rimasti stazionari nelle altre 71.

Numeri indici dei prezzi al minuto dei ventun generi di prima necessità (base 1913=100). — L'indice dei prezzi al minuto dei ventun generi di prima necessità con base 1913=100, è passato da 462.9 al 1º gennaio a 450 al 1º marzo 1931.

Tale diminuzione è dovuta al generale ribasso verificatosi nei prezzi di tutti i generi considerati e principalmente al ribasso dei

prezzi delle uova.

Numeri indici del costo della vita (base giugno 1927=100). — L'indice nazionale del costo della vita del mese di febbraio 1931, risulta diminuito di punti 0.56 in confronto a quello del mese precedente, essendo passato da 84.21 a 83.65 e quello del « Capitolo Alimentazione » risulta pure diminuito nel periodo suindicato di punti 1.19 essendo passato da 82.54 a 81.35. Gli indici complessivi calcolati dai vari Uffici comunali sono diminuiti in 36 città ed aumentati in 7.

Numeri indici dei principali titoli azionari. - L'indice medio generale del corso dei 35 titoli azionari e quello del corso delle obbligazioni nella quarta settimana di febbraio 1931 risultano aumentati in confronto agli indici della settimana precedente. Il volume dei titoli trattati nella quarta settimana di febbraio 1931 risulta superiore a quello della settimana precedente. Il rapporto tra la media giornaliera del valore dei titoli trattati e la media dei titoli esistenti, valutata al valore nominale, è passata da 0.98 per ogni 1000 lire di titoli esistenti nella terza settimana di febbraio a 1.71 nella quarta settimana di febbraio.

Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (base 1913=100). — Gli indici dei prezzi all'ingrosso della quarta settimana di febbraio alla prima settimana di marzo, risultano lievemente diminuiti in Italia, in Inghilterra ed in Germania ed aumentati negli Stati Uniti.

I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. I. — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (1). I prezzi sono considerati tutti al netto delle spese per l'imballaggio e franco stazione partenza. (Prezzi al Q.le in lire)

CAPOLUOGHI	G 1	RANO	TEN	ERO	(2)		GRAN	10 D U	JRO (2)			FAR	INE		
DI	Prezzi	medi me	nsili (a)	Pro	ezzi ati al	Prezzi	medi me	nsili (a)		ezzi cati al	Percen-	Prezzi n	nedi men	sili (a)	Prezzi pr	aticati al
PROVINCIA	Dicem- bre 1930	Gennaio 1931	Feb- braio 1931	21 Feb- braio 1931	7 Marzo 1931	Dicem- bre 1930	Gennaio 1931	Feb- braio 1931	21 Feb- braio 1931	7 Marzo 1931	tuali di abbu- rattamento	Dicem- bre 1930	Gennaio 1931	Feb- braio 1931	21 Febbraio 1931	7 Marzo 1931
Alessandria	99	100	108	106-107	105-106	_	_	_	-	_	73	148	147	152	150-155	148-151
Torino	103	106	109	108-112	108-111	-	-	-	-	_	75	154	152	154	152-156	152-156
Genova	102	102	108	106-108	106-109	(c)	(c)	124	(v)	(c)	70	146	143	142	140-142	140-141
Milano	104	103	108	108-109	105-106	_	_ '	-		_	73-75	153	148	150	150-151	149-151
Padova	93	93	98	97-99	95-97	· _	-	-	_		72-82	149	143	143	143	142
Rovigo	97	96	101	101-103	100-102	-	-	_	_	_	82	146	139	142	142	142
Venezia	98	98	105	104-105	99-103	_	_	-	_	-	60-70	142	140	140	137-148	137-139
Trieste	105	102	109	109	109	-	-	_	_	-	72-73	180	168	171	168-178	166-176
Bologna	105	10 3	104	102-105	102-105	_	-	-	-	-	70-79	. 157	154	154	149-159	149-159
Ferrara	100	95	97	95-100	95-100	_	_	_	_	-	75	154	150	149	147-149	147-149
Firenze	100	97	104	103	102	-	-	- .	-	-	80	144	139	139	139	142
Grosseto	97	96	102	100-106	98-104	100	99	107	105-115	105-115	79	144	133	135	135	135
Ancona	104	102	107	107 .	108	- 1	-	-	+		*) 82 **) 75	*) 139	**) 139	**) 143	**) 143	**) 143
Perugia	97	94	102	100-105	100-104	-	-	-			76	150	146	137	b) 134-139	b)134-139
Roma	105	104	108	108-110	108-110	109	107	116	116-120	118 120	62-77	151	145	144	144	14:
Chieti	105	102	105	107-109	108-110	105	104	114	115-118	112-116	60	156	153	151	148	150
Benevento	112	106	107	104-112	104-112	114	106	113	110-118	110-118	80	148	141	141	141	141
Bari delle Puglie	111	109	112	112-114	114-115	118	113	119	119-123	124-128	75	152	149	146	146	146
Foggia	113	110	114	116-117	113-116	117	116	124	128-131	120-132	75	154	147	147	147	152
Potenza	103	99	99	100-102	100-110	102	99	100	100-105	105-110	82	169	165	158	155-160	155-160
Catanzaro	105	104	110	110	120	115	109	115	115	125	78	149	144	144	148-145	143-145
Cosenza	120	121	124	122-125	115-118	-	-	-	-		78	164	162	160	147-174	147-174
Agrigento	-	-	-	-	-	125	122	131	131	135	82	135	135	140	145	145
Caltanissetta	-	-	-	-	_	126	122	132	132-13 3	135-137	80	144	137	147	147	147
Palermo	-	-	-	-	-	129	122	132	135-136	136-137	80	138	138	138	188	188
Cagliari	-	-	-	-	-	119	120	126	128	128	75	169	160	160	160	160

⁽¹⁾ Nel prospetto sono indicati i prezzi minimi ed i prezzi massimi, rispettivamente dei grani teneri destinati alla fabbricazione del pane e dei grani duri destinati alla fabbricazione delle paste alimentari. I prezzi per il grano e le farine sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia secondo le uniformi istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica.

A partire dalla rilevazione relativa a sabato, 7 settembre 1923, i prezzi all'ingrosso dei vari generi si riferiscono a condizioni di vendita comuni a tutte le piazze nelle quali vengono rilevati, e ciò allo scopo di rendere comparabili, per gli stessi generi e per le varie piazze i prezzi rilevati.

(2) I prezzi del grano si riferiscono nella maggior parte delle città a grano buono mercantile; fanno eccezione i prezzi praticati sulle piazze di Benevento e Bari delle Puglie che si riferiscono a grano corrente e fino e quelli relativi alla piazza di Foggia che si riferiscono a grano mercantile e fino.

(a) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi medi del 1º e del 3º sabato del mese. Questi prezzi medi di ogni rilevazione quindicinale si ottengono facendo la media fra il prezzo minimo ed il prezzo massimo. (b) Il prezzo minimo si riferisco a farina proveniente da molini a palmenti, il massimo a farina proveniente da molini a cilindri. (c) Mancano contrattazioni.

(Segue) I. - Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (1).

I prezzi sono considerati tutti al netto dell'imposta di consumo, della spesa per l'imballaggio e s'intendono tutti riferiti a merce franco stazione partenza (2).

GENERI	Piazze	Unità.	me	ezzi edi ili (a)	-	oraticati l	GENERI	Piazze	Unità.	Pre mens		-	oraticati l
GENERI	r lazzo	misura	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbraio	7 Marzo	. GENERAL	1 112220	misura	Gen- nalo	Feb- brale	21 Febbraio	7 Marzo
A) DERRATE ALI- MENTARI							5. BOVINI DA MA: CELLO (c) (peso vivo):						
1. FARINA DI GRAN# TURCO:	•	<u>'</u>					Buoi di 1º qualità Id. Id	Novara (c) Milano (c)	Q1.	398 405	39 3 3 90	370-390 390	340-360 360
Semolata di granone ab- bur. 87-88 %	Torino	Q1.	68	68	65-71	65-70	Id. Id Id. Id	Padova Venezia	» »	333 310	305 298	290-320 310	270-300 320
Id. Id. abbur. 65 %	,	,	79	79	78-80	78-80	Id. Id	Bologna (c) Ferrara (c)	» *	355 353	335 340	300- 36 0 330- 35 0	290-350 330-350
Id. gialla (giallona tipo		-	"	"	``	1000	Id. Id Id. Id	Parma (c)	,	320	305	280-330	29 - 40
Verona)	P ad ova	»	72	73	72-73	72-73	Id. Id	Reggio E.	n	350	345	330-370	32. 366
Bramata	Milano	,	69	69	68-70	65-67	Id. Id	Firenze	×	378	350	350	:59
Lusso speciale bianca	Venezia	,	62	64	65-66	63-65	Id. Id.	Livorno (c)	,	390 325	410 340	400 320-360	400 320-370
Id. gialla	*	. »	62	64	65-66	63-65	Id. Id Id	Pisa (c) Perugia (c)	,	378	351	320-360 320-360	320-370
]					Id. Id	Roma (c)	r	394	384	393	361
2. RISO:					•		Id. Id	Chieti (c)	»	347	31 8	310-325	310-33
Camolino Maratelli	Novara	Q1.	104	107	103-113	103-113	Id. Id	Napoli (285	290 300	288	273
Id. Id.	Milano	,	103	105	100-110	100-110	Id, Id, Id, Id,	Bari (c) Catania	n D	285 355	355	30 0 350 –360	300 360-37
Id. Vialone	,		135	136	125-150	125-150		İ	1				l
Id. Id.	Bologna	,	133	133	133	133	Buoi di 2º qualità	Novar. (c) Milano (c)	Q1.	340 350	335 335	320- 340 3 4 0	290-31 310
Originario comune	Novara		81	88	87-89	91-93	Id. Id	Padova	,	270	255	240-270	220-25
Id. Id.	Milano	,	77	86	86-90	86-90	Id. Id.	Venezia	,	288	245	250	250
Id. raffinato			80	87	86-88	89-91	Id. Id	Bologna (c)	u	300	280	260- 290	250-28
	Novara	1 :	77	1 1			Id. Id	Ferrara (c)	•	273	268	255-280	225-28
7.1	Vercelli	,		87	99-92	86-89	Id. Id	Parma (c)	,	270 315	255 308	230-280 300-320	240-29 290-31
Id. Id	Milano	*	76	84	85-89	84-88	Id. Id Id	Reggio E. Livorno (c)		350	375	300-320 3 7 0	350
Id. brillato	Novara	3	(d)	(d)	(d)	(d)	Id. Id.	Pisa (c)	,	265	270	260-280	280-30
Id. Id	Ve rce lli	,	84	93	95-98	93-96	Id. Id.	Perugia (c)	»	310	306	280-320	280-32
Id. Id	Milano	מ	79	87	87-92	86-91	Id. Id	Roma (c)	×	332	327	335	300
Id. Id	Bologna		83	92	94	92	Id. Id.	Chieti (c) Napon (3)	, , ,	28 4 285	255 290	240-270 288	240-27 273
							Id. Id Id.	Bari (c)	r	255	240	240	240
3. PASTA (b):							Id. Id.	(arania	,	2 6 8	268	260-275	3
Locale superiore	Chieti	Ql.	236	230	230	230	Id. Id.	T i oli	»	320	310	270-350	270-350
Id. 1º qualità	Perugia	,	230	230	220	230	Vacche di 1º qualità	Novara (c)	Q1.	365	358	330-36 0	320-340
Id. Id	Tripoli	,	155	155	155	155	Id. Id	Milano (c)	,	380	360	360	340
Id. comune	Chieti	,	220	215	210-220	210-220	Id, Id.	Padova	*	311	288	270-305	260-29
Id. 2º qualità	Perugia	,	215	215	215	215	Id. Id.	Venezia Bologna (c)	,	295 345		250 290-3 5 0	260 [280-34
Id. Id	Tripoli	,	145	145	145	145	Id. Id	Ferrara (c)	,	326	300	290-310	290-31
Napoletana superiore	Genova	,	265	1 1	250	250	Id. Id	Parma (c)	,	258	1 1	220-290	220-29
I ḍ. Id	Pisa	,	220	220	220	220	Id. 14	Reggio E.	,	310	295	280-310	270-31
Id. extra	,	,	210	210	210	210	Id. of	Livorno (c)	D C	330	325	320	300
Id. Id	Napoli	,	217	217	217	217	id. id.	Lucca (c)	,	310	290	270	250
Id. comune	,	,	180	150	180	180	td. Id	Pisa (c)	,	280	275	250-300	270-300
							id. rd.	Perugia (c)	3	350	329	300-320	300-320
4. PAGIOLI:]					Id. Id	Roma (c)	,	346	350	348	326
Colorati	Milano	Q1.	86	e ij	80-1 00	80~100	Id. Id	Aquila	,	314	313	300-325	300-32 225-25
Id.	Bologna	, a	100	100	9 5-1 05	95-105	Id. Id	Ohieti (c)	,	281	258	245-270	300
Borlotti	Milano	,	154	165	130-200	130-200	Id. Id	Napoli (3)	,	316 285	301 300	304 300	300
		'		i i		ĺ	Id, Id,	Bari (c)	»		! !		360-375
Bianchi comuni	Aquila.	, »	159	155	150-160	140-150	Id. Id	Catania		355	355	350-360	

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 205.

(b) I prezzi della pasta locale s'intendono « franco fabbrica ».

(c) Nelle piazze contrassegnate colla lettera (c) 1 bovini da macello si contrattano per consuetudine, a peso vivo. Nelle piazze non contrassegnate dalla lettera (c) bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano quindi da effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Venezia, Aquila e Napoli dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di coefficienti di riduzione.

(d) Mancano contrattazioni.

(e) Per i prezzi medi dei bovini da macello, a peso vivo, per Compartimenti, Provincie e Zone agrarie vedere il Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale pubblicato a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

(1) I prezzi per i generi alimentari e per i combustibili sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia e per gli altri generi dalle Associazioni indicate a piè di pagina, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è limitata alle piazze di maggiore importanza.

(2) Qualore i prezzi all'ingrosso di riferiscono a condizioni di vendita diverse da quelle suindicate se ne fa menzione nelle apposite note a pie di pagina.

(3) Per la piazza di Napoli i prezzi risultano rilevati in base alle nuove distinzioni dei bovini da macello stabilite con R. decreto-legge 26 settembre 1930, n. 1458.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	GENERI		Plazze	Unità di	me	ezzi edi ili (a)	1	praticati al	GENERI	Piazze	Unità.	me	ezzi edi ili (a)		praticati al
	GENERI	•	Plazze	mișura	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbrale	7 Marzo	GENERI	Flazze	misura	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbraio	7 Marzo
, -	e) A) DERRA Imentari:	ATE			•				(Seque) 5. BOVINI DA MACELLO (Peso vivo):			zeg			8
									Vitelli di 2º qualità	Novara (b)	Ql.	59 0	583	530-560	460-480
	5. BOVINI LLO (Peso v		<u> </u>					1	Id. Id	Torino (b)	,	420	378	320-430	320-440
MACI	LLO (Feso v	140):							Id. Id	Milano (b)		600	585	560	480
Vacche	di 2º qualità		Novara (b)	Q1.	298	298	280-3 00	260-280	Id. Id	Padova	»	445	413	400-425	300-325
Id.	Id.		Milano (b)	,	305	295	300	280	Id. Id	Venezia.		406	413	400	370
Id.	1.1.		Padova	,	240	225	210-240	190-220	Id. Id.	Bologna (b)	,	468	435	400-460	350-400
	Id.		Venezia			210	200		Id. Id	Ferrara (b)		42 8	390	380-400	380-400
Id.		• •		•	275			220	Id. Id	Parma (b)	,	250	240	190-290	190-290
Id.	Id.	•	Bologna (b)	*	285	263	240-270	230-260	Id. Id	Reggio E.		413	350	3 00-350	240-300
Id.	Id	• •	Ferrara (b)	,	243	250	240-260	240-260	Id. Id	Livorno (b)	,	410	450	450	400
Id.	Id.		Parma (b)	•	193	183	150-220	150-220	Id. Id	Lucca (b)	,	340	335	330	320
Id.	Id.		Reggio E.	,	245	2 53	240-270	230-260	Id. Id	Perugia (b)	•	419	400	400-425	400-425
Id.	Id.		Livorno (b)	,	2701	275	270	250	Id. Id	Roma (b)	•	567	5!5	496	488
Id.	Id.		Pisa (b)	- ; . i	218	220	200-240	200-260	Id. Id	Aquila	,	557	557	553-560	553-560
		• •	· ' i	,		- 1			1d. Id	Chieti (b)		361	346	3 5 0- 3 65	330-360
Id.	Id.	• •	Peragia (b)	,	290	286	• 270-300	270-300	Id. Id	Napoli (*)		39 8	395	386	387
Id	Id.		Roma (b)	•	313	313	323	279	Id. Id	Bari (b)	•	367	367	367	367
Id.	Id.		Aquila.		293	293	290-295	290-295	Id. Id	Tripoli	•	385	375	360 ~390	360-390
Id.	Id.		Chieti (b)		200	185	175-195	175-200			Ì	Ī]		
Id.	Id.		Napoli (*)	.	316	301	304	300	6. CARNE BOVINA			Ī			
Id.			Bari (b)	,	255	240	240	240	CONGELATA (1):	ŀ			}		
					i i									***	
Id.		.	Catania	*	268	268	260-275	3	Quarti anteriori	Genova	Q1.	388	375	360-390	360-390
Id.	Id.		Tripoli	*	300	285	270-300	270-300	Id. posteriori	Trieste	*	483 426	475 414	460-490 356-456	460-490 356-456
		l	_			ł			Quarti ant. e post. (2)	1110800	•	4.20	414	350-450	350-400
	di 1º qualità		Novara(b)	Q1.	620	638	600-620	530-550			- 1				
Id.	Id.	• •	Torino (b)	*	580	580	460-700	450-690	7. FORMAGGIO (3):		!	İ			
Id.			Milano (b)	•	630	640	620	540	 Gorgonzola	Milano (4)	Ql.	423	443	420-460	430-480
Id.			Padova	•	556	538	525-550	340–380	Emmenthal Nazionale) (E)	Q 1.	688	675	650-700	600-650
I d. Id.	Id. Id.	[Venezia	•	450 530	469 500	500 470-520	450 420-470	Grana parmigiano 1929.	Parma(5)	,	1010	1010	1000-1020	980-1000
Id.	Id.	i	Bologna (b) Ferrara (b)	,	493	425	400-450	420-470	Id. Id. 1930	•	,	670	695	680-710	680-710
Id.	Id.		Parma (b)	,	488	445	350-500	330-430	Grana reggiano 1928	Reggio E.		1313	1319	1300-1325	1275-1325
Id.		- 1	Reggio E.	,	469	408	350-300 350-430	300-350	Id. Id. 1929	(6)	,	1019	1023	1000-1040	1000-1025
Id.	+ 4		Firenze	,	428	410	410	390	Id. 1d. 1930		,	711	786	720-750	720-750
Id.	Id.		Livorno (b)	,	495	510	500	475	Pecorino rom. stagionato.	Roma (7)		1076	1044	975-1075	975-10 75
Id.	T.1	[Lucca (b)		390	375	370	360	Id. Id	• (8)	,	931	900	875-925	875-925
Id.			Perugia (b)		468	438	425~450	425-450	Pecorino tipo rom. 1928 .	Cagliari	,	1200	1200	1200	1200
Id.	Id.	- 1	Roma (b)	.	637	578	555	534	Pecorino fiore nuovo			763	763	725-800	725-800
Id.	Id.		Aquila		585	582	564-595	574-595	Pecorino fiore sardo	,		900	900	900	- 900
Id.	Id]	Chieti (b)		430	407	410-426	390-420	Pecor. sardo tipo rom. 1.	Sassari (9)		875	875	875	875
Id.	Id		Napoli (*)		398	395	386	387	Id· Id. 2ª.	,	• .	750	750	750	750
Id.	Id	.	Bari (b)		467	467	467	467	Id. Id. 3ª .	· .		600	600	600	600
Id.	Id		Catania	,	368	368	360-375	375-890	Pecorino flore sardo 1º	,		800	800	800	800
Id.	Id .		Palermo	•	435	430	410-450	400-425	Id. Id. 2°	,		750	750	750	750

^(*) Vedere la nota (3) a pag. 206.
(a) Vedere la nota (4) a pag. 205.
(b) Vedere la nota (c) a pag. 206.
(1) Questa merce è esente da dazio doganale.
(2) Del peso di circa kg. 60.
(3) Merce posta al cascificio di produzione.
(4) Buono mercantile.
(5) Partite di qualità « scelta mercantile ». Tolleranza 10 % di 0-1 merce posta eascificio, peso e pagamento alla levata.
(6) Partite di qualità « scelta mercantile ».
(7) In forme da kg. 8 in su (scelto).
(8) In forme inferiori agli 8 kg. (sotto scelto).
(9) Partite destinate all'esportazione.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. -- Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità.	me	ezzi edi eili (a)	· ·	praticati al	GENERI	Piazze	Unità.	me	ezzi edi ili (a)	_	oraticati il
GENERI	Plazze	misura.	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbraio	7 Marzo	GENERI	r lazze	misura	Gen- na!o	Feb- braio	21 Febbraio	7 Marzo
(Segue) A) DERRATE							13. UOVA (4):						
ALIMENTARI:								∦ Novara	Doz.	7.70	5.48	5.20	4.60
							Uova fresche di 1º qualità. Id.	Torino	DOE.	6.68	4.78	4.60	4.60-4.7
8. MERLUZZO (1):							Id.	Genova		6.80	4.93	4.40-5.00	4.50
Labrador Style nuovo	Genova	Q1.	215	235	230-240	205-215	Id.	Milano	,	6.78	4.88	4.53-4.63	4.43-4.
Id. Id. pressato.	Livorno	,	195	228	(b)	190-200	Id.	Padova	,	6.00	4.29	4.02-4.14	4.03-4.
F.ancese «Lavė»	,		200	(b)	(b)	(b)	Id.	Venezia	•	6.78	4.99	4.55-4 70	4.20-4.3
	•	'			, .		Id.	Trieste	7	7.00	I' I	6.00	5.00
· Lavè · Mostelle	*	'	(b)	(b)	(b)	(b)	Id.	Livorno	n e	6.75	4.40	4.30-4.50	4.00-4.4
9. STOCCOFISSO (1):		1 1					Id.	Lucca		6.00	4.05	4.20 4.20	3.90 4.20
							Id. Id.	Pisa Perugia	,	6.43 5.70	3.83	3.60-4.20	4.50-5.1
Bergen primario westre .	Genova	Q1.	575	1	550-5 6 0	550-560	Id.	Roma	,	6.87	4.56	4.32-4.56	4.08-4.3
Hammerfest/Finmarken.	Venezia		54 8	543	540-548	5 45-55 0	Id.	Aquila		6.60	4.50	4.20-4.80	3.90-4.
Bergen prima westre magro (extra ragnato) .		,	850	760	750-790	750-780	Id.	Bari	,	7.50	6.00	6.00	5.40
Bro (onorm regulation)	•		300		100 130	100 100	Id.	Catania	,	8.70	6.60	6.00	4.80
70							Id.	Palermo		7.00	6.00	6.00	5.00
10. TONNO AL= L'OLIO (2):							Id.	Cagliari	•	6.00	5.15	4.80	4.20
LOLIO (2).							Id.	Tripoli	,	3.68	3.23	2.70-2.86	2.60
Produsione nazionale	Genova	Ql.	985	985	970-1000	970-1000							
Id. locale	Palermo	,	1050	1038	1025-1050	1025-1050		Ì					
							14. LATTE DI MUC.						
11. OLIO D'OLIVA (3):						İ							
Superiore locale	Genova	Q1.	615	615	610-620	640	Per uso industriale (c)	Milano	Hl.	58.93	(. i	60.16	(d)
-		'					Per uso alimentare	Delegne		105	108 70	105 70	105 70
	Imperia	•	5 50	5 4 8	550	570	Id Id.	Bologna Firenze		70 96	1 1	95	95
Id	Lucca	,	625	60 0	6 00	600	Id	Roma		105	103	100-105	100-108
Id	Bari	'	575	565	565	565	Id.	Napoli	,	130	130	130	130
Sopratfino locale	*	,	550	540	54 0	540	Id	Palermo		114	110	110	105-110
Fino locale	Perugia	•	625	625	60 0- 65 0	600-650	•		ļ				
Commestibile locale		,	588	588	575-600	550-575	15. ZUCCHERO (6):						
Di prima qualità	Firenze	,	575	560	56 0	5 75							602
Di seconda qualità	•		525	530	530	535	Raffinato pilè	Genova	Q1.	627	627	627	627
							Id	Padova	•	620	620	620	620
1410 (0)							Cristallino	Genova	•	607	607	607	607
12. VINO (3):							Id	Padova	•	600	600	600	600
Comune 9º	Torino	н	68	64	55-7 3	55-73	Id	Trieste	•	599	599	597-601	597-601
Id. 11º-12º	Firenze		95	93	90	90	Id	Bologna	•	606	606	605-607	605-607
Id. 11°-13°	Bari		115	111	100-110	100-110	Id	Ferra ra	,	604	604	604	604
Id. 14°	Palermo		63		60-65	65-70	Semolato F (fabbrica)	Padova.	,	610	610	610	610
Id. 11°-12°	Cagliari	2	85		80-90	80-90	Id. Id	Bologna		621	621	620-622	620-622
Frascati, Grottaferrata,	Comp tract.		00	69			Id. Id	Ferrara		614		614	614
Marino 10°-12° (Vino	D		***		100 100	190 140				607	607	605-609	605-609
bianco)	Roma	,	160		120-160	120-160	Semolato	Trieste					
Velletri rosso 11°-12°	>	•	101	94	80-10 0	80-100	Id. raffinato	Padova	,	613	613	613	613

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 205.
(b) Mancano contrattazioni.
(c) Reso caldo alla stalla. Prezzi medi ponderati calcolati in base ai prezzi del latte industriale e dei suoi derivati, accertati al 24 di ogni mese nella quattro Zone di produzione comprese nella Provincia di Milano.
(d) Non è possibile calcolare i prezzi medi ponderati perchè i prezzi relativi alle varie Zone (in base ai quali vengono calcolati tali prezzi medi) vengono rilevati al 24 di ogni mese (vedi annotazione (c).
(1) Queste merci sono esenti da dazio doganale.
(2) Compreso recipiente.
(3) Escluso recipiente.
(4) Franco magazzino.
(5) Franco negozio, esoluso recipiente.
(6) Nei prezzi dello zucchero vi è compresa l'imposta di fabbricazione di L. 400 al quintale.

(Segue) 1. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. · (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

		Unità	Pre me mensi	di	_	oraticati al	anner	Piazze	Unità.	Pre mens		-	oraticati al
GENERI	Piazze	di misura	Gen- nale	Feb- brado	21 Febbraio	7 Marzo	GENERI	Piazze	misura	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbraio	Marzo
(Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:							(Segue) B) COMBU- STIBILI:						The warming
16. CAFFE' CRU- DO (1):					:	į	2. CARBONE VEGE- TALE:					-	
Portorico fino	Genova	01	8944	2 9 13	2850-2950	2850-2950	Quercia e faggio spacco.	Firenze	Q1.	37.75	37.63	37.50	37.50
Id. Id.	Livorno	Q1.	(b)	(b)	(b)	(b)	Essenza forte cannello .	Lucca	,	50	50	50	50
Santos superiore	Genova	,	2050	2033	2010-2020	2000-2020	Id. Id	Roma	»	44	43	42-43	42-43
Id. Id	Livorno	,	2183	2175	2170-2180	2170-2180	Essenza forte spacco e	,	_	39	38	37-39	37-39
Id. buono	Trieste	•	2080	2080	2050-2110	2020-2080	Essenza di faggio ed altre essenze cannello	D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(b)	(b)	(b)	(b)
17. BURRO NATURA-							Essenza di faggio, spacco					42.5	(1)
LE:				ļ			O ramo	Aq u ila		37 44	(b) 42.50	(b) 42-43	(b) 42-43
Di pura panna qual. sup.					,		Faggio, cannello e «pacco. Faggio, cannello	Aquiia Chieti	;	48	42.00	42-43	48
di affioramento (2)	Milano	Kg.	12.00	12.25	12,50	13	Misto, cannello e spacco.	Napoli	.	32.50		30-35	30-35
Id. (3)	•	,	13,19		13,00-13,75	14-14.50	Faggio, spacco	Bari		36	i I	84	34
Burro emiliano (4)	Bologna	,	10.80	11.00	(b)	(b)	Misto quercia ed altre essenze, spacco o ramo	Cagliari		45	45	45	45 %
18. LARDO:													
Americano	Genova	Q1.	(b)	(b)	(b)	(b)					1 1		
Nostrano	Bologna	,	475	120	380-440	380-440	C) FILATI E TESSU-						
19. STRUTTO:							1. FILATI DI COTO-						
Nostrano	Bologna	Q1.	525	460	420-450	420-450	NE (6): America prima base 20						
20. CIOCCOLATO (5):							unico	<u>M</u> ilano	Kg.	7.75	8.04	8,18	8.34
Al latte qualità comune.	Torino	Kg.	17.00	16. 50	16.50	16,50			1	}			
Tipo Santè per famiglia.	,	,	9.50		9.50	9.50	2. TESSUTI DI CO- TONE (6):			_			
21. CARAMELLE (5):							Madapolam candido 79/80,		ŀ				
Tipo Torino		<u>.</u>	70.00	10.00	10.00	10,00	26/26,29/27	M il an o	m.	2.09	2.02	2.01	2.03
Tipo Tormo	Torino	Kg.	10.00	10.00	10.00	10.00	Ghinea greg. cm. 75, 16/16, 25/25	,	,	1.93	1.86	1.86	1.90
as DISCOTTI (E).							Toyagliato cand. America	· ·					
22. BISCOTTI (5): Stampati	Torino	Kg.	9.00	8.50	8,50	8.50	primiss. alt. cm. 150, 16/14, 27.5/29	,*		5.1	5.01	4.95	4.98
,							5. TESSUTI DI LA- NA (7):						
B) COMBUSTIBILI:							1						_
1. LEGNA DA ARDE RE:							da uomo: Cardato	Biella.	m.	11.40	11.40	11.40	11.40
Essenza forte	Firenze	Q1.	10.63	10.38	10.50	10,50	Pettinato merino tinto in pezza.	,		21.0	21.07	21.07	21.07
Id. dolce	,	,	7.50	1	1	7.50	Pettinato misto croisé fino		,	24.9	24.99	24,99	24.99
Id. forte	Roma		9.50	9.50	9-10	9-10	Id. croisé ord. tinto in			12 0	2 13.82	18,82	13.82
Quercia	Aquila	•	10.50	1	1	10-11	Semipettinato fantasia			17.4	1	1	17.40
Quercia, essenza forte	Chieti	•	9	1		9					1		1
Essenza forte e dolce	Napoli	•	8.50		1	8.50	da donna:		,	5.4	2 5.42	5,42	5.42
Essenza forte	Bari	•	8] -	8	8	Granité alt. cm. 90/88		1	6.2	1	1	6.26
Olivo	Catania	•	18	1 *	9 17-18	17-18	Popeline alt. cm. 90/88 Epinglé alt. cm. 90/88	.	;	7.6	1 -	i	7.63
Agrumi.		*		1	1		Serge alt. cm. 180/27	[;	12.0		1	12.07
Essenza forte	Cagliari	•	13.50	13.50	18-14	18-14	Serke arr. cm. 180/27	i .	1 '	10.0	12.07	12.01	

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 205. (b) Mancano contrattazioni.
(1) Nei prezzi del caffè vi è compreso il diritto fisso di L. 1600 al quintale.
(2) Prezzi al cascificio di produzione. Prezzi di riferimento concordati dalla Commissione nominata dalle organizzazioni sindacali degli agricoltori, degli industriali e dei commercianti, al netto del premio pagato dal grossista al produttore.
(3) Prezzi del burro al casoni milanesi (Milano, Pavia, Lodi). Prezzo praticato dal grossista al dettagliante comprensivo del premio pagato al produttore.
(4) Prezzi al cascificio di produzione. Prezzi al netto del premio pagato dal grossista al produttore.
(5) Prezzi di fabbrica netti da ogni spesa di trasporto e imballaggio, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Dolciaria.
(6) Prezzi comunicati dall'Associazione Italiana Fascista Industriali Cotonieri.
(7) Prezzi comunicati dall'Associazione Industria Laniera Italiana.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Seque) A) PBEZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Diamon	Unità	Pre mens	di	_	oraticati d	GENERA	Diama	Unità	Pre mens	di	Prezzi p	
GENERI	Piazze	di misura	Gen- naio	Feb- braio	21 Peobraio	7 Marzo	GENERI	Piazze	di misura	Gen- naio	Feb- brato	21 Febbraio	7 Marze
Segues C) FILATI E							F) VETRO, CERAMI- CHE ED AFFINI:						
4. TESSUTI DI SE- TA (1):							1. ARTICOLI DI VE- TRO (6):						
Crêpe de Chine alt. cm. 94	Como	m.	13.75	14.00	14.00	1 4.0 0	Bicchieri alla pressa tipo com. 1/6 litro.	Milano	100	20	20	20	20
Id. Georgette alt. c. 96	Como	,	16.00	16.30	16.30	16.30	Calamai imbuto mm. 50.		Ciascuno	0.75	0.75	0.75	0.75
Id. Marocain alt. cm. 96	,	-	20.00		20.40	20,40	Bottiglie nere per vino .	•	100	73	65	65	60
Tela di seta comune alt.	•		20.00	20.10	20.20	20,20	Damigiane nude da l. 25-27	,	Cincuna	3.13	3	3	2.75
cm. 80	,		9.80	9.80	9.80	9.80	Id. nude da l. 50-58		,	5.25	5	5	4.50
Paffetasseta per ombrel-							Specchi 60×45 (b)	•	Ciascuno	35	35	35	34.50
li alt. cm. 56	*	, ,	10.00		10.00	10.00	Lastre di vetro tirato				.		
Velluto Chiffon alt. cm. 90	,	, »	24.50	24.50	24.50	24.50	cm. 84 (c)	3	mq.	9.50	8.90	8.90	8.90
Velo di seta per molino N. 10-XXX alt. cm. 100	,	,	47 -50	47.50	47.50	47.50	Id	3	•	12.20	11.50	11.50	11.50
2 20-21-21- Quo om. 100	•		, .			2,.00	Id. uso Belgio > 84		•	9.90	9.50	9.50	9.50
5. FILATI DI SETA				-			Id. id. 180	,	•	13.20	12.90	12.90	12.90
ARTIFICIALE (2):				1			Id. semidoppie » 84	,	,	14	13	13	13
	Roma	W.	00.00	26.00	26.00	26,00	Id. id. 180	•		19.80	19	19	19
Pitolo 150 - qualità extra.	поша	Kg.	20.00	20.00	20.00	20.00	Cristalli mm. 4 a 8 mq. 0.27	•	*	84	84	84	84
				ĺ			Id. id. id. > 0.45	•	'	99	99	99	99
D) CAPPELLI(3):				1			Id. id. id. 0.66	•	, ,	115	115	115	115
·	****						Id. id. id. • 0.93	,	'	126	126	126	126
Comune di lana	Milan o	Clascuno		12.75	12.75	12.75	Id. id. id. • 1.41	•	'	129	129	129	129
Id. senza fod. Capp.	•	,	55.00	ľ	55.00	55.00	Id. id. id. 2.31	•		133	133	133	133
dipelol	,	,	60.00	60.00	60.00	60.00	Vetri rigati martell. da tettoja mm. 4 a 6		 ,	18.45	18.45	18.45	18.45
Di lusso tipo unico	,	•	88.00	88.00	88.00	88.00	Id. retinati larg.	•		-0.10		20120	
							cm. 60 spess. 5-6 mm.		,	26.15	26.15	26.15	26.15
E) PELLI E CALZA-		ŀ	•				Id. catt. bian. > 2/5 a 3	,		18.50	18.50	18.50	18.50
TURE:		l					Id. id. col. * 2/5 a 3	,		· 21	21	21	21
IURE:							Id. stam. bian. » 3 a4	,		19.75	19.75	19.75	19.7
1. PELLI (4):							Id. id. col. 3 84			22.35	22.35	22.35	22.3
per suola:				ļ			Tegole piane di vetro				اء م	• • • •	
	~	- T		44.44	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	14,50	tipo marsigliese	,	,	6.65	6.65	6.65	6.65
Pelli di macello	Genova	Kg.	- 1	14.63	14.50	13.25							
Id. esouche	,	'	13.50	10.00	13.25	10.20	2. TERRAGLIE (7):						
al cromo per tomaia:			ì	ł			Tondino inglese liscio	M0	Doz.	0 **	8.55	8.55	8.55
Vacchette nere	Genova	Piede q.	4.00	3.85	3.70	3.70	poll. 71/2 diam. cm. 20. Tazzina liscia forma Mi-	Milano	Doz.	8.55	5.00	0.00	3.30
Id. colorate	•		4.50	4.35	4.20	4.20	lano n. 4, diam. cm. 10.5.	,	Ciascun	0.65	0.65	0.65	0.65
Id. verniciate	3	•	5.50	5.50	5.50	5.50	Catino forma Spagna pol-		pezzo	•			
Vitellone macello nero	>	,	5.35	5.30	5.25	5.25	lici 13, diam. cm. 34	,	•	6.40	6.40	6.40	6.40
Id. macello colore .	3	,	6.00	6.00	6.00	6.00	Brocca forma Spagna n. 2, litri 2,20 alt. cm. 24 1/2	,	,	6.40	6.40	6.40	6.40
Vitello macello nero	>	,	5.60	5.60	5.60	5.60	dervisio ceffà 6 persone.	,		0.20	0.10	J. 10	
Id. macello colore	•	,	6.60	6.60	6.60	6.60	15 pezzi: 6 piatti con						,
Spalle cavallo nere	•	•	3.75	3.75	3.75	3.75	tazze comuni, una caf- fettiera, una zuccherie-						
Id. cavallo colore	•	•	4.25	4.25	4.25	4.25	ra, una lattiera	3	15 pezzi	10.20	10.20	10.20	10.20
2. CALZATURE (5):	,						Servizio tavola forma in- glese liscio per 6 pers .	,	39 pezzi	60.80	60.80	60.80	60.80
Polacco uomo vitellone nero naz. al guardolo .	Milano	Paio	54	51	50-52	50-52	5. PORCELLANE (7):				- •		
Scarponcino uomo vitellone nero al guardolo .			52	47	46-48	4 6– 4 8	Tondino cm. 23 scel. unica	Milano	ciascun pezzo	2.10	2.10	2.10	2,10
Id. donna vitellino nazionale tacco cuoio fondo Blacke	•		41	41	39-42	39-42	Servizio caffè 15 pezzi, 6 persone scelta corrente.	•	ciascun servizio		19.45	19.45	19.4

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 205.

(b) I prezzi sono al netto dello sconto del 50 % concesso in media agli acquirenti grossisti. Anche i prezzi degli specchi pubblicati fin dall'inizio nei preced ent fascicoli debbono essere ridotti del 50 % essendo al lordo del suddetto sconto.

(1) Prezzi al netto delle spese di trasporto, e d'imballaggio, comunicati dall'Associazione Italiana fra i Fabbricanti di seterie.

(2) Prezzo alla fabbrica non comprensivo delle spese per la binatura, la messa su rocchetti o bobine e simili, comunicato dalla Federazione Nazionale Fascista Produttori Fibre Tessiil Artificiali.

(3) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cappello.

(4) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Conclaria.

(5) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del vetro. Le misure indicate per le varie qualità di lastre si riferiscono al semiperimetro, per i cristalli la prima misura in mm. si riferisce allo spessore, l'altra in mq. alla superficie.

(7) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali Ceramisti ed Affini.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità.	Pro mens	di	-	praticati al	GENERI	Piazze	Unità di	m	ezzi edi ili (a)	,	praticati al
GENERI	Plazze	misura	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbraio	Marze	2. GENERI	B7122	misura.	Gen- naio	Feb- braio	21 Febbraio	7 Narzo
(Segue) F) VETRO, CE- RAMICHE ED AF-							2. CEMENTO (4): Naturale a 280 Kg. per					-	
FINI:							cm ² di resistenza alla pressione	Casale M.	Q1.	10.63			
4. MATERIALE IGIE- NICO (1):							Id	Torino Genova	•	10.88 12.50	10.88 12.50		
Vaso a cavalletto con effetto d'acqua tipo corr.							Id	Bergamo Como	,	12.00 12.25	12.00 12.25	10.00-14.00 10.50-14.00	1
(water-closet) 4822 cen- timetri 36×45×40	Milano	ciascun	5 4.20	54.20	54.20	54.20	Id	Milano Venezia	,	12.50 14.75	12.50 14.75	11.00-14.00	11.00-14.0
Lavabo quadrilungo con sponda tipo corrente cm. 58×46	,	,	69.80	69 .80	69.80	69.80	1a	Ancona Roma	,	15.25	15.25	14.50-16.00	14.50-16.0
Bidet con doccia tipo corr.circa cm. 35×59×89	•		85.20	85. 20	85.20	85,20	Id	Napoli	,	15.50 16.00	15.50 16.00	14.50-16.50 15.50-16.50	15.50-16.5
•				30.20	00120	33.20	Id	Bari Reggio C.	,	15.75 17.00	15.75 17.00	14.50-17.00 16.00-18.00	
5. PIASTRELLE PER RIVESTIMENTO:							Id	Messina Palermo	,	16.50 16.50	16.50 16.50	15.00-18.00 15.00-18.00	15.00-18.0
Piastrelle quadre da cen- timetri 14×14, bianche,							Id.	Cagliari	,	16.75		15.50-18.00	
lisoie, o smussate	Milano	m,	84.20	34.20	34.20	32.49	Naturale a 400 Kg. per cm² di resistenza alla			ĺ			
(i) PRODOTTI CHI-	÷						pressione	Casale M. Torino	,	12.25 12.50			10.50-14.0 11.00-14.0
MICI (2):							Id.	Genova		14.00			13.00-14.0
Carburo di calcio	Milano	Q1.,	92	92	92	92	Id	Bergamo		13.00	13.00		11.50-14.5
Ammoniaca liquida 28Bè	•		158	158	150-165	150-165	Id	Como	•	13.25	-	12.00-14.50	12.00-14.5
Acido solforico 50Bè	;	,	21	21	20-22	18-22	Id	Milano	•	13.00	13.00		11.50-14.50
Olio di ricino extra fiore	•	•	52 5	525	500-550	500-550	Id	Venezia	• `	16.50	16.50	15.50-17.50	1
Olio di lino crudo	•	•	29 3	273	270-275	260-270	Id.	Ancona	•	16.50	16.50		15.50-17.50
Id. cotto	*	•	803	283	280-285	270-280	Id	Bari	*	16.50	16.50	15.50-17.50	
Soda caustica elettrolitica	•	•	123	123	120-125	120-125	. Id	Palermo	•	18.00	18.00	17.00-19.00	17.00-19.00
Id. marca Solvay 96%.	•	•	125	124	122-126	122-126	Artificiale a 280 Kg. per		1		1		
Sapone bianco tipo Marsiglia 60/63% acidi gras.	,		286	285	280-290	280-290	om' di resistenza alla	Q		,, ,,	أمموا		
Sapone tipo oleina fresco	•	'	~00	200	200-200	200-280	pressione	Genova	•	12.25		10.50-14.00	
60/63 % acidi grassi	•	,	276	268	265-270	265-270	Id	Como Milano	•	12.25	12.25	11.50-13.00	11.50-13.00
Sapone marmorato fresco		1 1					ld	Venezia.	•	12.63	12.63	11.50-13.75	
50/52 % acidi grassi	•		228	223	220-225	220-225	Id	Ancona		16.00	16.00	15.00-17.00	
Candele steariche 1º qual.	•	•	555	54 5	540-550	540-550		Napoli		14.75	14.75 16.50	14.00-15.50	
Id. Id. 2 qual.	•	•	455	445	440-450	440-450		Reggio C.	,	16.50 17.00	17.00	15.00-18.00	15.00-18.00
Glicerina bionda di sapo- nificazione 28 %	_	.	295	300	300	300	1	Messina		16.50	16.50	16.00-18.00	16.00-18.00
Glicerina bionda raf. 28-Bè	,		330	330	325-335	300 32 5 –335	Id	Palermo	•	16.50	16.50	15.00-18.00 15.00-18.00	15.00-18.00 15.00-18.00
	-			000	020 000	020-000	Artificiale a 400 Kg. per	1 uncilino	•	10.00	10.00	15.00-15.00	19.00-10.00
H) MATERIALI DA							cm' di resistenza alla l	~	ŀ				
COSTRUZIONE (3):		ا. ا		- 1			pressione	Genova	•			11.75-15.00	
1. LATERIZI:				.			Id	Como	*	13.50	13.60	12.00-15.00	12.00-15.00
Mattoni p. com. 24×12×6.							Id	Milano	•	13.50	13.50	11.75-15.25	11.75-15.25
Id. f. com. 24×12×8 ¹ / ₂	Alessand.	1000	114	115	-	110-130	Id	Venezia Ancona	•			17.00-19.00	
Tegole marsigliesi	•		95 2 0 3	95 2 0 5	-	90-100		Napoli				16.00-17.50 17.00-19.00	
Mattoni pieni comuni	,	,	203	200	-	180-225	Id	Reggio C.				18.00-19.00	
23×11¹/, ×5	Milano		76	69	60-75	60-75	Id	Messina		18.00		17.00-19.00	
Id. Id. 23×11 ¹ / ₂ ×6 ¹ / ₂ .	>	•	89	81	70-90	70-90	Id	Palermo	,			17.00-19.00	
ld. forati 24×12×8 ¹ /a.		,	88	82	80-82	80-82		1 41011110		20.00	20.00	17.00-19.00	17.00-19.00
Id. Id. 80×15×4 ¹ /s.		,	. 8 8	83	80-85	80-85	3 CALCE:			1			
Id. Id. 24×12×6	,		73	68	65-70	65-70	· I		İ				
Tegole marsigliesi	>		178	175	170-180	170-190	Calce idraulica in zolle	Casale M.	Ql.	11.00		10.00-12.00	
Tegole curve comuni	,		149	143	140-145	140-145	Id.	Torino	•	12.25	12.25	11.50-13.00	
Tavelloni 60/90×25×6/8 .		mª	4.94	4.63	4.50-4.75	4.00-4.25	Id. in polvere.	Genova	3	9.50	9.50		
Mattoni p. com. 26×13×6.	Gorizia	1000	128	125	120-180	120-130	Id	Milano	•	8.25	8.25	8.00- 8.50	
Id. forati 24×12×6	,	•	170	1 6 5	160-170	160-170	Id	Ancona	,	8.75	8.75	8.50- 9.00	8.50- 9.00
Mattoni p. com. 26×13×°.	Firenze		188	145	-	140-150	4 CRSSO.		ł	-		į	
Tegole marsigliesi	,	•	310	-	-	300-320	4. GESSO:		ſ	ļ	}	1	,
Mattoni p. com. $20 \times 12 \times 6$.	Roma.	•	170	165	160-170	160-165	Da muro	Bergamo	Q 1.	7.50	7.50	7.00- 8.00	7.00- 8.00
Id. Id. 26×13×6.	,		!	1	-		Da ornato		. 1	1		11.00-12.00	

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 205.

(1) Franco fabbrica imballo a fatturarsi.

(2) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industria Chimica ed Affini.

(3) Prezzi per consegna in fornace, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali in Laterizi.

(4) Col R. Decreto 7 giugno 1928, n. 1431 sono state abolite le due qualità di cemento precedentemente stabilite (R. D. 4 settembre 1927, n. 1931) e sono state sostituite con un tipo unico a 280 kg. per cm². di resistenza alla pressione dopo 28 giorni. Prezzi franco vagone arrivo, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cemento Calce e Gesso. In base all'art. 3 del R. Decreto 13 luglio 1930 n. 1133 il coefficiente minimo di resistenza del cemento, già stabilito in kg. 280, è stato sostituito, a decorrere dal 1º marzo p. p., col coefficiente minimo di resistenza di kg. 310.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire		Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire
GENERI	zone di produzione e piazze	di m isur a	Gennaio (17 gennaio)	Febbraio (21 lebbraio)	GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Gennaio (17 gennaio)	Febbraio (21 febbrai
I) LEGNAME (1):	:				Travi uso Trieste	Tarvisio (I)	mc.	_	100
1. ABETE:		:			Id	Postumia (I)	,	105	
Tavole 1 scelta	Brennero (I)	me.	440	430	Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	,	105	95
Id.	S. Candido (I)	,	440	430	Id,	Milano (5)	,	170	165
Id	Tarvisio (I)	,	400	400	10	Milano (b)	•	170	100
Id	Alto Adige (P)		440	480					
Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	*,	430	420	s. LARICE:			·	•
Ia	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)		260	260	Tavole 1º scelta	Brennero (I)	mc.	480	480
Id.	Milano (2)	,	500	500	Id	S. Candido (I)	,	480	480
Tavole 2 scelta	Brennero (I)	;	260	260	Id	Alto Adige (P)	,	480	500
Id.	S. Candido (I)	,	260	260	Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	•	460	460
Id	Tarvisio (I)	,	260	260	Id	Milano (3)	,	590	580
Id. ,	Postumia (I)	,	230	210	Tavole 2 scelta	Brennero (I)	,	320	320
Id	Alto Adige (P)		260	260	Id	S. Candido (I)	,	320	320
Id. , , ,	Pieve di Cadore Ca	,	280	280	Id	Tarvisio (I)	,	325	320
	lalzo (P)				Id	Alto Adige (P)	,	320	320
Id	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)	,	260	260	Id	Pieve di Cadore Ca		295	290
Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	,	180	170	Id	lalzo (P) Milano (3)	,	390	390
Id	Milano (3)		840	340	Tavole 3° scelta	Brennero (I)	,	150	140
Tavole 3º scelta	Brennero (I)	,	150	140	Id	S. Candido (I)	,	150	140
Id	S. Candido (I)	,	150	140	Id.	Tarvisio (1)		180	180
. Id	Tarvisio (I)	,	160	140	Id.	Alto Adige (P)	,	150	140
Id.	Alto Adige (P)	,	150	140	Id.	Pieve di Cadore ('a	3.34	175	1170
Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)		160	160	Id	lalzo (P) Milano (6)		230	230
Id	Vicenza (Asiago Roc-	,	260	260	Travicelli	Brennero (I)		250	240
	chette) (P)		100		/ Id	S. Candido (I)		250	240
Id.	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	,	180	170	Id.	Alto Adige (P)		250	240
1d	Milano (4)	,	205	200	Id	Valtellina (P)		270	_
Morali	Brennero (I)	,	200	190	24.	Value IIIIa (1)	1	2.0	
Id	S. Candido (I)	,	200	190	ī		ŀ		
Id	Tarvisio (I)	,	220	210	3. LARICE D'AMERI-		1		
Id	Postumia (I)	,	190	185	CA o ITCH-PINE:				
Id.	Alto Adige (P)		200	190	Tavole assortimento mer-	Genova (I)	mc.	515	515
Id. , , ,	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	,	225	220	cantile	Genova (I)	,	660	660
Id	Valteilina (P)		220	210	Id.	Milano (7)		700	700
7.3	Vicenza (Asiago Roc-		250	250	Tavole « Prime »	Genova (I)	,	760	760
ia.	chette) (P)	1		1	Tavole «Extra Prime»	Genova (I)	,	1000	1000
Id. : .	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	,	190	180	Travi	Genova (I)		540	540
Id	Milano (4)	,	270	260	Id	Milano (7)	,	580	580

⁽¹⁾ I prazzi si riferiscono a legnamo di spessore, larghezza e lunghezza media corrente. Detti prezzi, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Logno, sono comprensivi della tassa doganale e scambi e della normale remunerazione per la prima vendita di grosse partite. Per poter distinguere tra le plazze considerate quelle che sono scall d'importazione da quelle che sono centri di produzione s'è posto a de tra del nome di clascuna piazza considerata, la lettera (I) per gli scali d'importazione e la lettera (P) per i centri di produzione. La rilevazione relativa ai prezzi del legname viene fatta una volta al mese e precisamente al 3 sabato di ogni mese.

(2) Provenienza: Cadore-Alto Adige.
(3) Provenienza: Alto Adige.
(4) Provenienza: Carinzia.
(5) Provenienza: Jugoslavia.
(6) Provenienza: S. U. A.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire		Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire
GENERI	zone di produzione e piazze	di mis ura	Gennaio (17 gennaio)	Febbraio (21 febbraio)	GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Gennaio (17 gennaio)	Febbraio (21 febbrai
Segue) I) LEGNAME:					8. CASTAGNO IN TA- VOLE:				
Seque) 3. LARICE D'AMEs RICA o PITCH=PINE:					Castagno in tavole	Valtelina (P)	mc.	310	310
					Id	Avellino (P)	,	300	_
Travi piccole	Genova (I)	mc.	390	370	Id	Milano (4)		310	300
Id	Milano (1)	•	430	[410			'		
					9. NOCE IN TAVOLE:				
4. PINO SILVESTRE:					Nose in tarala	YAN TUNA AFO			
•••••••					Noce in tavole	,	mc.	700	700
Tavole rifilate	Tarvisio (I)	mc.	270	-	Id	Milano (2)	,	1000	1000
Id	Arezzo (P)	,	300	300			!		ļ
Travi asciati	Arezzo (P)	,	280	<u>(</u> 280	10. TAVOLETTE PER PAVIM E N T O IN PAGGIO EVAPOR RATO:			١	
5. PIOPPO IN TAVO- LE:					Tavolette per pav. ecc.	Milano	mq.	19	19
Pioppo in tavole	Pavia (P)	mc.	₹19 5	195					
Id	Valtellina (P)	•	[220	220	11. TAVOLETTE PER PAVIMENTO IN				
Id.	Novara (P)	,	200	200	ROVERE DI SLA-		1		
Id	Arezzo (P)		260	260	VONIA:	_			
Id	Milano (2)	,	220	220	Tavolette per pav. ecc.	Milano	mq.	81	80
6. FAGGIO NOSTRA: NO NATURALE IN				,	12. SERRAMENTI COMUNI PER FI- NESTRE:				
TAVOLE:	٠				Serramenti com. ecc	Potenza (P)	mq.	150 ·	150
Faggio nost, nat, in tav.	Villa del Nevoso (Venezia Giulia) (P)	me.	190	190	Id	Milano	 	150	150
Id.	Arezo (P)	,	350	350	DODTE INTERNE				
Id.	Avellino (P)	,	300		13. PORTE INTERNE COMUNI DI ABETE:				,
Id.	Milano (3)		310	310	Doute interme com ess	Potenza (P)		90	
					Porte interne com. ecc.	. ,	mq.	80	80
7. ROVERE NOSTRA- NO IN TAVOLE:					n.	Milano	,	70	70
				-	14. ANTIPORTE CO- MUNI DI ABETE:				
Rovere nost. in tavole.	Novara (P)	me.	_	500					
Id.	Avellino (P)		475		Antiporte, ecc.	Potenza (P)	mq.	80	80
Id.	Milano (2)	•	510	480	Id	Milano	•	70	70

Provenienza: S. U. A.
 Provenienza: Valle Padana.
 Provenienza: Venezia Giulia.
 Provenienza: Valtellina.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. III. — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello. (Quotazioni del 7 marzo 1931)

		<u></u>					
PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Facendo 100 il prezzo a peso vivo quello a peso morto risulta dagli indici seguenti	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Facendo 100 il prezzo a peso vivo quello a peso morto risúlta dagli indici seguenti	ANNOTAZIONI
		di la quali	Bu	oi	di 2ª qualit	à	
Novara • (a)	340-360	620 -64 0	1 182-178 i	290-3 10	570-590	197-190	(a) Per la riduzione a peso morto è tenuto
,							conto dello spoglio delle parti che non costituiscono carne e cioè: pelle, corna,
Milano * (b)	860	640	178	810	560	181	unghie, ecc. (b) Vedi la nota (a). L'importo dello spoglio
Do do me	270-300	550-800	204-200	220-250	500-540	227-216	è di L. 31 al q.le.
Padova Venesia Bologna	320	555	173	250	5 10	204	
Ferrara *(c)	290-350 330-350	667 650-700	230-191 · 197-200	250-280 225-280	515 550-600	206-184 200-214	(c) Vedi la nota (a).
Parma *	290-340 320-360	547-618 700-720	189-182 219-200	240-290 290-310	480-547 650-700	200-189 224-226	
Firense Livorno	350 400	675 750	193 188	350	650	186	
Pisa Perugia	320-370 320-360	580-650 666-750	181-176 208	280-300 280-320	480-550 560-640	171-183 200	
Roma * Chieti * Napoli	361 310- 3 30	543 560-600	150 181-182	300 240-270	486 440-490	162 183-181	
Napoli	273	568	208	273	568	208	
Catania	300 360-375	620 684-714	207 190	240	560	233	
Tripoli	l –	1	; – ,	270-850	690-730	256-209	
		di 1º qualità	Vac	che	di 2º qualitè		· -
Novara • (d) Milano • (e)	320-340 340	590-610 635	184-179 187	260-280 280	550-570 560	212-204 200	(d) Vedi l'annotazione (a). (e) Vedi l'annotazione (b). L'importo dello
Padova	260-290	540-590	208-203	190-220	490-530	258-241	spoglio è di L. 26 al quintale.
Venezia Bologna	260 280-340	515 648	198 231-191	220 230-260	480 474	218 206 -182	
Ferrara (f)	290-310 220-290	600-650 440-558	207-210 200-192	240-260 150-220	525-530 318-440	219-228 209-200	(f) Vedi l'annotazione (c).
Reggio Emilia	270-310 300	650-700 650	· 241-226 217	230-260 250	460-560 550	200-215 220	
Lucca • Pisa •	250 270- 3 00	560	224 185–183	200-260	400-450	200-173	
Perugia *	300-320	500-550 600-640	200	270-300	490-545	181-182	
Aquila	326 300-325	501 600-650	154 200	279 290-295	455 580-590	163 200	
Chieti •	225-250 300	450-500 625	200 208	175-200 300	850-400 625	200 208	
Bari •	300 360-375	620 684-714	207 190	240	560	233	
Palermo Tripoli	400-425	555-580	139-136	270-300	680-700	252-283	
	,	•		,	1 330 700	, 222	•
	•	di la qualità	Vite	lli	di 2ª qualit	à	
Novara • (g)	530-550	850-870	160-158	460-480	750-780	163	(g) Vedi l'annotazione (a).
Torino *	450-690 540	818-1254 790	182 146	320-440 480	640-880 745	200 155	
Padova Venezia Bologna	340-380 450	460-510 880	135-134 196	300-325 370	400-450 780	133-138 211	•
Ferrara * (h)	420-470 400-450	742 665-750	177-158 166-167	350-400 380-400	625 665-7 00	179-156 175	(A) Vedi l'annotazione (c).
Parma *	330-430 300-350	.440-573 900-950	133 300-271	190-290 240-300	817-483 800-850	167 333-283	
Firenze Livorno	390 475	740 825	190 174	400	725	181	•
Lucca	360 425-450	735 850-900	204 200	320 400-425	670 769-817	209 192	
Perugia •	534	746 820-850	140	488	727 790-800	149	
Aquila Chieti •	574-595 390-420	650-700	143 167	553-560 330-360	550-600	143 167	·
Napoli Bari	387 467	773 890	200 191	387 367	778 790	200 215	
Catania	. 375-390 400-425	714-744 640-690	190-191 160-162	=			
Tripoli	٠ . –	_	l	860-89 0	720-740	200-190	1

Nota. — Nelle piazze contrassegnate con asterisco (*) i prezzi a peso vivo rappresentano i prezzi che risultano da contrattazioni effettive di mercato, mentre quelli a peso morto, per le stesse piazze, sono stati ricavati da quelli a peso vivo mediante l'applicazione di percentuali o coefficienti di riduzione. Nelle piazze non contrassegnate da asterisco i bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano da effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Venezia, Aquila e Napoli dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di percentuali o coefficienti di riduzione.

Tali percentuali o coefficienti di riduzione sono stabiliti dai vari Uffici Provinciali dell'Economia che comunicano i dati e la riduzione dei prezzi da peso vivo a peso morto o viceversa viene fatta dagli Uffici stessi.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. IV. — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura, nei vari Compartimenti del Regno (a).

Mese di gennaio 1931.

(Prezzi in lire per quintale)

COMPARTIMENTI	, s	duro		Grano	tenero			Grandurco			Ауеля	Bleo	Vialone	Maratelli	Originario	Vialone	Originario	1	Patate		Сапара	į	Fleno		;	Pagila		;	Olio di oliva	
	м	С	Р	м	\mathbf{c}	P	м	c	P ,	м	0	P	P	P	Р	Р	Р	м	c	P	P	м	c	P	м	0	P	м	0	P
Piemonte	_	_	-	106	103	102	54	52	50	73	71	6 8	-	-	78	_	53	47	53	50	283	29	28	25	11	10	8	-	-	-
Liguria	-	-	-	105	115	-	66	70	-	54	-	-	140	107	84	71	51	49	42	37	_	21	18 20	23	10	15	9	614	800	I
Lombardia	-	-	_	109	Ì	101	60	51	48	70	69		140	-		71	_	25	43	43	_	20	28	28	_		11	I	_	_
Venezia Tridentina	_	_		107	100	99	58	48	48		56	56	135	107		76	59	34	34	35	177	22	17	17	10	8	6	_	_	-
Veneto Venezia Giulia e Zara	 -	_	_	_	95	105	_	53	44	-	63	60	_	_	_	-	_	40	42	34	-	17	21	14	15	20	10	-	600	-
Emilia	-	-	_	105	106	106	55	54	53	61	64	63	_	-	85	-	56	41	41	41	185	18	19	17	10	9	8	-		-
Toscana	-	103	103	103	103	104	59	54	54	6 0	57	55	-	-	-	-	-	44	46	41	-	23	22	24	11	10	11	592	589	587
Marche	-	-	-	103	105	_	51	51	_	48	50	-	-	-	-	-	-	41	46	-	-	24	25	-	12	13	-	525	604	-
Umbria	-	-	-	103	100	_	56	52	-	57	61		-	-	-	-	-	54	49		-	28	28		8			563		
Lazio	-	112	109	103	102	104	54	50	51	65			-	-	-	-	-	40	37	37	-	24	21						556	550
Abruzzi e Molise	11	Ì			100	•	66		}	76			-	-	-	-	-	45 54	48	33	_	32			10		١	475		1
Campania	1		1	103		`		63	ļ 1		72		1	-	_	_	_	28			_	23				12		450		493
Puglie	10		1	3 103 0 120		106						1		_	_		_	60			_	30			13			438	518	450
Basilicata	_	14				j	60			_	78		_	-	-	-	-	39	40	_	_	35	25	-	10	18	3 -	520	527	7 -
Sicilia	12		}	4 11'	7 110	3 113	65	67	6	71	80	70	B -	-	-	-	-	40	-	65	_	30	30	36	15	14	10	546	521	529
Sardegna	15	23 11	9 12	20 11	5 110	111	5 -	78	5 -	52	2 54	50	0 -	-	-	-	-	67	60	70	-	31	. 38	3	5 20	15	1.	5 550	520	450
REGNO	1	18 11	5 11	10	7 10	5 10	5 60	5:	9 5	4 64	-	7 6	5 13	10	7 8	7	4 5	5 44	41	43	21	5 21	5 21	2	4 15	2 11	2 1	532	57	4 508
	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	- -	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1

⁽a) I dati contenuti nella presente tabella sono le medie per Compartimenti dei prezzi al produttore dei principali prodotti agricoli praticati nelle rispettive Provincie e pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I prezzi relativi a ciascuna Provincia sono stati forniti dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura le quali li rilevano presso i mercati esistenti nelle singole Zone Agrarie. I prezzi per Compartimento sono ottenuti facendo la media aritmetica semplice dei prezzi delle singole Provincie. Per ciascun genere i prezzi rilevati si riferiscono alle Zone Agrarie, nelle quali sono praticati, e perciò la lettera M significa: zona di montagna; la lettera C: zona di collina; la lettera P: zona di pianura.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. V. — Prezzi e quanțitativi trattati a termine nelle Borse Merci di Genova e Milano (1).

		Lotti	contratt	tati		tità di i ontrattai					Prezz	di chi	lusura			
GENERY	Mesi di	Quantità corrispon-		dei lotti rattati	Unità	Quanti	ta (3)			Gennaio)			Febi	raio	
	consegna (fine mese)	dente ad ogni lotto (unità di contratto)	Gen- naio	Feb- braio	di misura	Gen- naio	Feb- braio	Sabato 3	Sabato 10	Sabato 17	Sabato 24	S ab ato 31	Sabato 7	Sahato 14	Salı a to 21	Sabat 28
					В	orsa di	Geno	va.								
Grano estero, tenero, buo-	Marzo !	1000 Ql.		1 1	Q1.	_	1.000		*42	*42.75	*43.75	*43.—	*44,50	*44.25	*45.—	*43.2
no, mercantile.	Maggio		_	_	•	- ,	_	*42.—	*42.50	*43.—	*43.50	*42.50	*44. —	•44	-	•43
	Imglio	• *	-	-	*	- ;	-	*39	*40. —	*41.50	*41.50	*41.50	*43.50	*43. —	*43.50	*42.5
						:										
Grano nazionale o nazio-	Marzo	1000 Ql.	1	2	ųì.	1.000	2.000	*101.50	*103. —	*103.—	*103.75	*103.50	105. —	*104.50	*104.40	• • 103 .
nalizzato.	Maggio	•		1	•	-	- 1	*102.50	*103. —	*103.—	*103.25	*103. —	•104.25			
	Luglio	•		2	•	-	2.000	*91	*92.50	*92.50	*93.—	*93.50	*97. —	*94.25	*95.75	*95.
		500 ()1			01	2.050	1.700	*** 0*					450.00		•	ì
Grano Manitoba	Marzo Maggio	500 Ql.	4.5 1	3 0.5	Ql.	2.250 500	1,500 250		55.50 *57.50	55.50 56.75	55.— *56.75	56.50 *57.50	*58.90 *59.15	1	1	
	Luglio	,		-	,	_	_	*56.50	*59.—	*55.75	*55	*56. —	*57.25	1	1	
١.					٠								:			1
Granone estero	Marzo	500 Q1.	3.5	1,5	Ql.	1.750	750	36.25	36.25	34.65	35	*35.25	*35.25	*35.15	35.50	35.
	Maggio Luglio	» 2	-	-	3	<u>-</u>	-	*36.— *35.65	*36. — *35. —	*34.75 *34.75	*34.75 *34.50	*34.75 *34.—	*35.— *34.50	*34.75 *34.25	1	*35.
			l		Borsa	di Mil	ano (2). :}.		,		1	1			
Grano tenero nazionale ed	Marzo	100.1 Q1,	286	1 249	Q1.		•	102.50	104.45	105.10	106.30	*106.65	*108.80	108.30	109.9	5: 108.
estero.	Maggio	,	168	227	•	168.000	227.000	*103.60	104.70	104.55	*105.20	*105.75	*106.85	1		106.
	Luglio	•	76	117	• 	76.000	117.000	91.50	*92.85	92.95	*93.25	*93.75	*96.75	*95.20	96,50	*95.
Grantureo buono mercan-	Marzo	1000 Ql,	66	46	Q1.	66.000	46.000	*44.50	*45.30	*44.50	*45.50	*44.65	45.50	45.50	*46.50	45.
tile.	Maggio	,	19	9	Q1.	19.000	9.000	1	45.45	*44.25	44.25	43.75	*44.35		1	1
	Luglio	•	 : :	. 4		_	4.000	*44.50	-	_	_	*42.75	*42.75	*42.85	.*44.25	*43.
The state of the state of the																
Riso nazionale originario.	Corrente Marzo	.00 Q1.	320	256	Q1.	160.000	128.000	*85.— 88.50	94.— 97.—	*88.50 91.65	93.65	96.05	94.40	+04	- 00 #0	- 00
	Maggio	,	79	213	,	39.500	106.500		*100	*94.50		97.25	*96.35	1	98.50 161.—	1
	Luglio	,	57	56	,	28.500		;	1	*96.60	1	99.50	*99.25	1		102.

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA. Borsa di Genova. Grano estero: di varie provenienze, tenero, buono, mercantile, atto alla molitura, di peso non inferiore ai kg. 76 per Hl. con non più del 3% di corpi estranei; schiavo di dazio; franco vagone transito nel porto di Genova, in tele del compratore, tasse portuali a cariço del venditore. Grano nazionalizzato: di varie provenienze dal mercato italiano. Caratteristiche qualitative identiche a quelle del grano estero. Franco vagone partenza, in tele del compratore. Grano Manitoba: caratteristiche qualitative è condizioni di vendita identiche a quelle del grano estero. Granone estero: leale, mercantile; atto all'alimentazione umana, schiavo di dazio e dei diritti di statistica, reso franco vagone transito nel porto di Genova in tele del compratore, tasse portuali a carico del venditore.

Resea di Mileno Grano transità di controle di Genova di varie provenienze, tenero di caratteristiche qualitative di caratteristiche qualitative di caratteristiche qualitative di caratteristiche qualitative di compratore, di di controle del compratore caratteristiche qualitative di car

Borsa di Milano. Grano tenero: di provenienza nazionale ed estera; sano, leale, buono, mercantile, bene maturato e stagionato, atto alla molitura: peso specifico 78 kg. per Hl. con non più del 2% di corpi estranei. Granturco: di provenienza nazionale ed estera, sano, buono, mercantile, atto alla molitura, scevro di corpi estranei minerali dannosi alla macinazione, coefficiente massimo di umidità 15%. Riso: nazionale originario « a fondo chiaro » sano, leale, mercantile, atto all'alimentazione umana, raffinato e pronto per la brillatura senza dover subire ulteriori lavorazioni, con non oltre il 2% di grana rotta e 1/2% di corpi estranei e grane vestite. Tela nuova per merce.

⁽¹⁾ I dati contenuti nella presente tabella sono comunicati mensilmente dai Consigli Provinciali dell'Economia di Genova e di Milano. — (2) I prezzi dei cereali s'intendono per merce resa franca di ogni spesa, nazionalizzata, nei magazzini autorizzati, a Milano (o nei magazzini regionali autorizzati salvo conguaglio delle spese di trasporto fino a Milano). — (3) La differenza che si riscontra per gli stessi generi tra i quantitativi trattati a termine nella Borsa di Genova e quelli trattati nella Borsa di Milano dipende dal fatto, che quest'ultima, oltre al quantitativi trattati durante il corso delle riunioni di Borsa, considera i quantitativi trattati fuori Borsa mediante l'intervento di un Agente di Borsa, purchè regolarmente registrati alla Cassa di Garanzia e Compensazione della Borsa Merci. — (*) I prezzi segnati con asterisco sono nominali e sono quelli per i quali non corrispondono effettive contrattazioni.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Seque) TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine nelle Borse Merci di Genova e Milano (1).

		Lotti	on tra t	tati		ntità di contratta					Prezz	i di chiu	isura			
GENERI	Mesi di	Quantità corrispon-		del lotti ratrati	Unità	- Qua	ntità	,		Gennaio) -			Feb	braio	
	(fine mese)	dente ad ogni 'otto (unità di contratto)	Gen- naio	Feb- braio	di misura	Gen- naio	Feb- braio	Sabato 3	Sabato 10	Sabato 17	Sabato 24	Sabato 31	Sa bat o 7	Sabato 14	Sabato 21	Sabat 28
				((Se gu e)	Borsa	di Mi	lano			•					-
Risone di seme « origina-	Corrente	Q1, 500	. –	1 -	Q 1.	ı	ı –	*55.25		1 -	! -	1 -	ı -	1 -		ı –
rio »	Marzo	,	27	62		13.500	3!.000	*59.40	-	*62.50	*63.15	64.50	*64.50	*64.25	*67.35	*64
	Maggio		9	16		4.500	8.000	*63.35	*64.65	*64.50	*66	*66.35	*66.50	*67.50	*69.85	*68
	Luglio	•	5	5	,	.2.500	2.500	*66.50	*67.25	*66.65	*69	*69.—	*69.—	•70.—	*71.75	*70
Vino tipo A rosso vivace	Corrente	300 H1.		_	ні.	_		*66	•67.—	*64.50	_		*62.—	*60	_	
da pasto, 10°	Febbraio	,		_	,]	*67.—	*67.50	*63,50	*65.50	*64	02		_	۱ ـ
	Aprile				,		i	*69.25	*67.50	*64.50	*66.—	*63.50	*62.50	*61	*61.50	*61
•	Giugno	,		_	9	_	_	-	-	-	-	_	*63.—	*61.50	*62.—	*62
Vino tipo B rosso carico	Correute	300 Hl.		_	HI.	_		*85.—	*85.—	*84	_	_	•==	•71		_
da taglio 13,5°	Febbraio		2	_	111.	600	1	*87.25	*86.50	*86.—	*85.—	*77.—	*72	11	-	
_ ,	Aprile			7		—	2.100	*88.50	*87.50	*86	*85.25	*76.50		ł	#71 9E	1 .
	Giugno		_		·			*60.00		7.00,	100.20	170.00	*70.50	*71.50	*71.35	*71
	Giugno			_			_		-	_	-	_	*74.—	*72.50	*72.50	*72
Vino tipo C bianco verdo- lino, 11º	Corrente.	300 LII.	_	-	1 11.	_	-	*67.—	*66	*62.25	_		•60	*60.—	_	_
1110, 11"	Febbra io	,	-		,	-		*67.50	*66.50	*64.—	*65.—	*59.—		-	-	
	Aprile	,	_	-	•	_		*69.50	*67.—	*64	*65.25	*59.50	*62.—	*61	*61	*60
	Gingno	, "	_	_	ъ	_	<u> </u>	_	_	-	_	_	*62.50	*63	*61.50	•60
Vino tipo D bianco pa-	Corrente	300 Hl.	_	_	Ħl.			*82	*82.—	•78. —		_	*72.50	*70.50	_	_
glierino, 14º	Feb braio	,	-	_	•	~ •		*85.25	*86	*78.—	*81.50	*74.50	_			
	Aprile		_	- 1	,	.—	_	*83.50	*87.—	*80.—	*82	*75.50	*74.50	*73	*72.50	*70
	Giugno	×	_	-	"(-	_		-	_	-	_	*80	*76.—	*72.50	*72
Bozzoli secchi	Corrente	2000 Kg.	35	14	Kg.	70.000	28,000	*17.70	*17.60	*18.20	_	_	*18.60	*19.30	_	_
	Febb.	, ,	5 3	_	,	106.000		*17.95	*18.—	18.40	*19	*18.85	_	-	_	
	Marzo		1 81	·101	,	362.000	202.000	*18.20	*18.50	19.25	*19.85	20.20	*19.35	20.25	*19.95	19
j	Aprile	,	97	47	,	194.000	94.000	*18.20	*18.60	*19.35	*20.10	*20.50	*19.40	*20.15	*20	*19
	Maggio		52	52		104.000	104.000	*18.30	*18.75	19.50	*20.10	*20.70	*19.55	20.05	*19.85	19
	Luglio	•	52	44		104.000	88.000	_	*19.15	*19.90	20.30	*21.05	*19.90	*20, 2 0	*20.15	*19
	Agosto	•	-	97	,	_	194.000	-	-	_	_	-	20	*20.20	*20.15	*19
Sete greggie titolo 18-15	Corrente	500 Kg.	4	5	Kg.	2,000	2.500	*100.50	*101.75	*103.50		_	*103.50	_		
	Febb.	,	17	_	•	8.500				*104	*105.—	1	_	l	_	! _
	Morzo	, ,	9	16	,	4.500		*101.—	102	1	1	*107.50		*105.25	*103	100
<u> </u>	Aprile	.	20	2	,	10.000	,		*103	I	*106.25		*105		*104.25	*101
i	Maggio	1	26	11	,	13.000		*102.25	*103.50	*106. 5 0		1	*105.25	106.25		*101
1	Luglio	,	5	3	,	2 500	1.500	_	*104.—			1 1		*107. —		*102
	Agosto	,	-	18		-	9.000	-	_			i l	*1 07.75			103

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA. — Risone: riso vestito con lolla a grana tonda di seme « originario » sano, leale, mercantile, ben maturato ben stagionato, ben ventilato, scevro da terra, con non oltre il 2% di grana maculata, gessata o morta. Sottoposto a lavorazione deve consentire un rendimento in riso lavorato non inferiore alla resa «tipo dell'annata». I prezzi si intendono per merce resa franca di ogni spesa, nazionalizzata nei magazzini autorizzati, a Milano (o nei magazzini regionali autorizzati sulvo conguaglio delle spese di trasporto fino a Milano). Vino tipo A: rosso vivace, di intensità 1:1 al colorimetro Duboscq, da pasto. Schiuma rossa relativa (mezza schiuma). Gradi 10. Acidità totale in acido tartarico da 6 a 9 gr. per litro. Acidità volatile in acido acetico gr. 1 per litro. Estratto secco a 100 gradi dedotti gli zuccheri, gr. 23 per litro adoperando come termine di confronto una soluzione all'1% di rosso Bordeaux. Vino tipo B: rosso carico, di intensità uguale a 2:1 al colorimetro Duboscq, da taglio. Schiuma rossa relativa (mezza schiuma). Gradi 13,5. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 8 gr. per litro. Acidità volatile in acido acetico gr. 1,50 per litro. Estratto secco a 100 gradi, dedotti gli zuccheri, gr. 30 per litro, adoperando come termine di confronto una soluzione all'1% di rosso Bordeaux. Vino tipo C: bianco verdolino, gradi 11. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 8 gr. per litro. Estratto secco a 100 gradi, dedotti gli zuccheri, gr. 18 per litro. Vino tipo D: bianco paglierino, gradi 14. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 7 grammi per litro, estratto secco a 100 gradicale dedotti gli zuccheri, gr. 23 per litro. I prezzi dei vini s'intendono per merce resa franca nej magazzini autorizzati a Milano, escluso il fusto, fuori dazio. Bozzoli secchi del rendimento di un chilogramma di seta stagionata per ogni quattro chilogrammi di bozzoli della qualità «reali», col non più dei 5% di scarto; di qualunque provenienza italiana e di colonie italiane, incr

⁽¹⁾ Vedi la nota (1) alla pagina precedente. — (*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VI. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci — (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

						le dell'Ecc			` .			1
anni, mesi e settimane	I. Derrate alimentari vegetali	II. Derrate alimentari animali	III. Materie tessili	IV. Prodotti obimioi	V. Minerall e metalli	VI. Materiali da costruzione (laterizi e legnami)	VII. Prodotti vegetali vari	VIII. Materie industriali varie	I. e II. Derrate alimentari	da III. a VIII. Materie industriali	MEDIA	Potere di acquisto della lira (calcolato sulla media generale
	21 merci	16 merci	18 merci	20 merci	23 merci	8 merci	7 merci	12 merci	87 merci	88 merci	125 merci	P P P
Media 1922	555.25 533.87 523.27 627.83 707.55 596.66 587.65 535.68 414.92 572.29 574.14 584.68 569.49 555.24 46.51 441.14 431.23 418.99 444.11.14 431.23 418.81 406.63 387.31 387.31 372.99 354.76 348.85 348.85	587.38 566.89 618.41 683.14 653.26 531.75 514.43 543.66 477.26 562.38 551.53 552.41 555.17 558.05 541.22 532.01 531.90 584.87 527.51 505.80 489.41 491.00 487.21 472.83 461.81 464.26 478.43 463.81 444.35 478.43 463.81 441.31 418.46 417.01 416.34 417.01 416.34 412.69	583.07 673.28 709.37 760.95 680.36 476.25 451.18 417.28 311.73 445.10 440.07 440.22 432.72 419.77 412.23 411.21 411.65 413.28 404.88 832.67 377.46 844.45 352.27 346.88 837.04 816.59 201.74 204.18 282.73 263.51 261.39 252.52 250.12 261.55 249.76 250.14 264.00 252.11	437.25 421.64 480.10 587.63 593.86 486.91 443.68 441.92 400.08 455.29 454.06 448.51 445.64 441.03 437.08 437.08 437.88 438.21 438.47 438.50 438.76 432.02 427.65 423.78 414.05.00 396.97 389.19 382.92 378.11 373.53 367.29 362.82 361.23 356.13 355.55	524.15 547.73 549.51 620.55 665.03 502.66 429.14 446.88 402.16 441.93 450.11 456.47 452.20 445.54 445.43 445.76 447.10 446.20 445.43 445.43 445.76 447.10 418.25 441.21 437.25 424.23 415.88 400.17 806.48 894.05 891.12 380.07 370.38 866.13 365.18 366.55	519.75 518.98 554.41 655.21 686.72 521.80 541.80 541.50 541.00 541.00 541.00 541.00 541.00 541.01 541.02 542.53 541.78 54	508, 21 515, 93 491, 21 646, 95 641, 86 519, 49 508, 17 484, 33 407, 07 508, 14 511, 09 519, 49 501, 36 488, 14 469, 22 467, 23 486, 33 486, 33 486, 33 487, 38 451, 66 429, 89 410, 97 409, 42 385, 86 362, 59 350, 84 340, 25 366, 83 331, 92 334, 72 333, 81 331, 20 327, 67	535.80 584.58 542.99 621.40 637.01 570.84 557.28 509.29 476.53 547.81 527.16 522.25 516.30 501.13 502.31 505.55 505.57 509.85 409.48 488.00 486.43 485.27 482.32 480.01 481.29 470.69 477.69 477.69 477.69 477.69 471.69	568.80 547.64 562.88 651.10 683.85 567.63 554.65 588.95 440.69 559.24 569.03 870.11 562.04 554.76 550.20 537.82 508.72 408.87 481.95 409.84 461.40 456.13 447.23 441.79 432.50 422.36 409.85 300.76 376.49 377.41 376.52 376.32	518.58 530.97 549.96 645.70 642.78 510.38 466.96 458.17 399.20 472.07 471.18 471.63 460.09 457.85 453.32 455.18 452.08 441.34 408.91 408.91 400.91 400.91 400.91 350.39 350.46 371.74 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70 388.70	529. 35 535. 78 646. 24 653. 51 646. 24 653. 526. 67 491. 36 498. 36 491. 498. 24 498. 24 498. 24 498. 25 471. 47 470. 19 464. 22 449. 48 453. 21 444. 54 453. 21 459. 358. 46 357. 64 358. 36 358. 36 358. 36 358. 36 357. 36 358. 36 357. 36 358. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36 357. 36	18.86 18.67 16.42
ANNI E MESI		Derrate almentari	veketali Derrate	animali Prodotti	ohimioi	Materie	Minerali e metalli	Materiali da	Prodotti	vegetali vari Merei	industriali varie	Indice
		29 merci	17		15 nerci	21 merci	22 merci	9 merci	mei	<u> </u>	17 erci	188 merci
Media 1926 , 1927 , 1928 , 1929 , 1930 Ottobre 1928 Novembre Dicembre Gennaio 1929 Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1930 Febraio Marzo Agosto Settembre Ottobre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1930 Febraio Marzo Aprile Maggio Gennaio Gennaio Gennaio Gennaio Settembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Narzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre	588 528 474 384 533 526 504 504 500 481 496 477 445 434 445 496 400 893 887 887 887 887 887	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	83.6 38.8 51.5 66.8 76.5 76.5 78.0 95.2 91.7	501.1 486.2 376.8 384.6 360.0 370.5 381.3 387.1 390.6 389.7 399.9 386.8 378.3 378.3 378.6 389.8 381.6 380.8 381.6	687.8 518.6 489.8 442.7 338.8 480.0 477.2 176.4 480.7 471.1 471.8 457.7 444.8 440.8 485.6 430.3 425.1 416.8 402.9 369.7 369.7 369.7 369.7 369.7 369.7 369.7 369.8 324.3 324.3 324.5 296.3 294.5 296.3 285.2	626.5 472.8 412.6 433.5 886.2 415.4 423.8 429.1 436.5 435.8 435.8 435.8 435.4 435.8 435.8 435.8 435.9 426.1 426.1 427.0 428.2 426.1 427.0 428.2 428.3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	667. 669. 669. 684. 495. 484. 172. 177. 490. 496. 500. 488. 498. 498. 497. 497. 497. 497. 497. 497. 497. 497	0 55 41 42 22 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	31.1 16.0 16.0 16.0 15.7 18.5 17.8 17.8 17.8 18.8 17.4 18.5 19.1	548.1 497.7 481.6 446.5 440.0 180.5 480.7 478.3 473.5 465.6 461.3 469.4 449.7 444.5 449.7 444.5 449.7 444.5 449.7 444.5 441.0 443.3 441.0 443.3 441.0 443.8 441.7	642.4 495.3 461.4 446.4 463.3 463.3 464.4 461.1 451.4 451.4 451.4 451.4 451.4 451.6 437.6 437.6 437.8	

Per la rappresentazione grafica dei dati contenuti in questa tabella il lettore può consultare gli « Indici del movimento Economico Italiano » pubblicato a cura del « Comitato per gli Indici del Movimento Economico Italiano » (Istituto di Statistica e della Regia Università di Roma).

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del traffico. (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

	SECONI	O IL GRADO	DI LAVORAZIO	ONE (1)	SECONDO L	e correnti d	EL TRAFFICO	
ANNI E MESI	Materie prime industriali	Prodotti semi-lavorati (2)	Prodotti finiti	Prodotti agricoli nazionali	Prodotti nazionali	Prodotti di importazione	Prodotti di esportazione	Indice generale
	26	52	12	26	83	48	23	125
	merci	merci	merci	merci	merci	meroi	merci	merci
Media 1926	••		••		629.64 517.15	700.82 55 0.58	628.89 496.88	854.41 528.67
• 1928	490.20	449.21	512.18	530.72	484.59	506.06	479.62	491.36
• 1929	464.19	449.92	513.92	508.76	475.12	491.75	452.84	480.69
• 1930	393.51	403.70	439.92	413.39	406.88	424.39	356.10	411.04
Gennaio 1929	484.99	460.Q8	528.84	536.31	490.52	506.54	485.38	496.35
	481.71	459.54	532.19	547.40	495.75	506.14	488.20	498.24
Marzo Aprile Maggio	488.01	456.80	587.78	546.30	494.36	507.89	482.96	498.85
	479.86	458.44	58 5.60	532.18	487.85	501.55	467.00	492.64
	462.67	449.44	580.19	523.50	481.23	492.52	452.84	484.62
Giugno Luglio Agosto	463.08	444.52	522.19	512,52	475.97	489.93	414.81	480.35
	462.13	445.00	515.25	501.53	471.04	490.75	489.47	477.27
	462.06	445.69	505.08	489.34	466.29	497.65	485.17	474.05
Settembre :	457.26	449.75	501.63	479.72	463.34	480.30	435.91	472.31
	449.28	449.57	496.59	481.89	463.32	483.69	448.65	470.19
	441.69	444.75	486.28	479.61	458.24	476.62	486.96	484.23
	488.06	411.00	475.87	474.78	453.55	467.89	422.69	459.18
Gennaio 1930	435.00	437.64	466.18	464.40	448.13	465.84	409.59	453.21
	424.33	433.55	461.21	447.66	440.05	457.33	896.94	444.54
Marzo Aprile Maggio	410.42	429.78	452.93	438.07	431.95	450.36	385.12	436.49
	404.15	422.18	450.14	426.89	422.86	446.12	871.91	429.24
	898.01	411.54	438.27	418.45	412.15	487.64	860.58	419.90
Glugno Luglio Agosto	389.63	402.19	429.34	415.29	405.64	430.14	348.00	412.49
	375.81	392.25	422.93	404.84	394.66	420.24	333.27	401.50
	370.83	394.64	481.41	413.48	399.89	413.81	344.47	402.58
Settembre : Ottobre : Novembre :	365.37 348.87 343.36	389.57 881.65 377.97	436.61 442.08 433.18	409.93 390.97 373.77	397.63 386.98 377.01	406.40 392.85 389.83 382.65	344.75 336.16 327.71 314.73	398.30 386.60 379.03 368.63
Dicembre > Gennaio 1931	336.37 331.45	371.46 365.03 360.51	414.80 408.13 407.40	356.88 347.90 343.75	365.65 358.01 353.24	382.65 377.97 375.64	308.26 303.84	361.86 357.92

B) Secondo le elaborazioni del prof. Bachi.

	SEC	ONDO IL GRADO	DI LAVORAZIO	; 16	SECONDO LI	CORRENTI DEI	TRAFFICO	
ANNI E MESI	Derrate alimentari	Merci greggie	Merci semi-greggie	Prodotti finiti	Merci prodotte e consumate in Italia	Merci importate	Merci esportate	Indice generale
	46 merci	87 merci	87 merci	18 merci	95 merci	49 merci	88 me rc í	138 merci
edia 1926	612.2	688.0	569.4	585.5	595.8	681.8	550.3	602.0
1927	507.5	487.0	475.7	483.9	505.7	492.0	462.5	495 3
1928	493.4	448.9	421.7	449.7	477.6	454.0	438.5	461.6
1929.	468.0	430.3	412.0	447.3	447.9	454.4	403.6	446.0
« 1930	383.7	348.3	366.4	437.7	379.4	408.2	319.8	408.0
nnaio 1929	489.0	447.4	425.6	452.2	468.2	460.7	429.6	461.2
bbraio	496.5	447.2	428.6	449.7	470.7	460.9	432.9	462.7
APEO .	492.5	449.7	421.2	447.4	465.7	465.4	430.1	461.1
orile	481.4	443.5	418.1	447.8	460.0	458.6	415.8	455.0
aggio	484.1	433.8	412.7	445.9	456.5	455.1	414.5	451.6
ugno	478.8	431.2	409.2	447.8	449.8	455.0	406.1	448.6
nglio	460.3	428.9	405.1	449.1	440.7	452.6	895.2	439.4
rosto	455.2	422.6	405.7	449.9	437.7	453.4	891.5	437.6
ttembre	452,2	. 422.4	406.1	452.0	435.7	455.7	389.9	437.0
tobre	452.7	419.8	408.7	448.9	435.4	450.8	388.9	435.8
ovembre	444.4	414.2	405.6	443.4	430.6	445.6	381.3	430.8
cembre	483.8	408.5	408.5	438.9	4.24.8	439.5	86 8.0	424.8
onnaio 1930	419.0	404.4	400.7	139.2	416.1	435.3	352.9	417.5
bbraio	407.7	390.0	394.4	440.1	406.7	427.1	845.8	408.2
irzo ,	400.0	377.2	385.5	439.7	395.6	425.1	837.9	399.7
rile	896.5	373.0	380.1	443.1	389.5	427.6	329.9	396.4
aggio	390.9	358.8	376.8	441.5	382,1	419.1	321.6	389.2
ngno	390.4	843.4	364.9	440.4	876.7	408.6	813.8	381 6
iglio »	383.9	336.3	356.7	437.6	368 8	406.2	305.2	374.9
osto	393.8	334.9	361.6	437.0	376.8	402.8	312.8	379.2
ttembre	392.7	326.7	852.7	439.2	372.5	397.0	316.3	374.3
tobre	380.1	315.1	346.4	434.4	362.7	386.9	304.6	364.4
ovembre	372.8	315.9	341.5	432.2	358.8	386.9	303.8	360.6
cembre »	356.7	304.4	335.7	427.0	346.2	376.2	291.5	349.6
					li .	ì		11
ennaio 1931	349.2	298.9	327.1	414.4	337.0	370.8	281.5	341.7

⁽¹⁾ Il Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano, per una maggiore esattezza dei risultati dell'elaborazione, ha ritenuto opportuno di tenere distinti i prodotti agricoli nazionali dalle materie prime, dai prodotti semi-lavorati e da quelli finiti. La nuova distinzione comprende così quattro gruppi di merci, con esclusione di nove merci (quali il frumento Manitoba, lo stoccofisso, il pepe, ecc.) che non rientrano in nessuno dei quattro gruppi suddetti. Sono stati calcolati i dati secondo la nuova distinzione delle merci, a partire dal mese di gennaio 1928.

(2) Si intendono compresi fra i prodotti semi-lavorati anche quei prodotti finiti (ad esempio i prodotti chimici) che entrano come materie prime in altre produzioni.

TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno. (1)

	Forme	da gr. 500	а 1000	Forme	da gr. 20	0 в 500	Forme	da gr. 100	a 200	Form	e fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi nsili	Prezzi praticati		i medi asili	Prezzi praticati		i medi asili	Prezzi praticati		i medi ns ili	Prezzi praticati	abburattamento della farina per
	Gennaio	Febbraio	al 7 Marzo	Gennaio	Febbraio	al 7 Marzo	Gennaio	Febbraio	al 7 Marzo	Gennaio	Febbraio	al 7 Marzo	panificazione
Plemonte:					5					•			
Alessandria	-	_	-	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.80	1.80	1.80	73
Aosta	_	_	_	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.55	(a) 1.65 (b) 1.75	a) 1.65 b) 1.75	a) 1.65 b) 1.75	b) 1.85	b) 1.85	b) 1.85	(a) 82 b) 70
Cuneo	-	-	_	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.55	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	-	_	-	(a) 80 b) 75
Novara	_		_	1.65	1.65	1.65	1.80	1.80	1.80	1.90	1.90	1.90	70
Torino	1.60	1.60	1.60	_	_	_	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	75
Vercelli	_	-	_	_	_	_	1.60	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70	82
Liguria :	l	,											
Genova	_	_	-	1,60	1.60	1.60	1.70	1.70	1.70	_	_	_	75
Imperia	-	_	-	1.50	1.50	1.50	_	_		1.70	1.70	1.70	72
Savona	_	_	_	a) 1,55	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	b) 2.30	b) 2.30	b) 2.30	(a) 72-74 b) 60
Spezia	_	_		a) 1.58	a) 1,55	a) 1.55	b) 1.95	b) 1.90	b) 1.90	(b) 2.15 c) 2.25	b) 2.10 c) 2.20	b) 2.10 c) 2.20	(a) 82 b) 75 c) 50
Lombardia:													•
Bergamo	_	-	_	1.60	1.60	1.60		-		1.80	1.80	1.80	75
Brescia				1.63	1.60	1.60		-	-	1.83	1.80	1.80	75
Como	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	$ \begin{cases} a) 1.85 \\ b) 2.45 $	a) 1.85 b) 2.45	a) 1.85 b) 2.45	b) 2.70	b) 2.70	b) 2.70	(a) 75 b) 65
Cremona	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	(a) 1.75 (b) 2.70	a) 1.75 b) 2.70	a) 1.75 b) 2.70	b) 2.70	b) 2.70	b) 2.70	a) 1.85 b) 2.70	a) 1.85 b) 2.70	a) 1.85 b) 2.70	(a) 75 b) 65
Mantova	-	-	-	-		_	_		-	1.83	1.80	1.80	72-74
Milano	1.70	1.70	1.70	-	_	_	1.90	1.90	1.90	1.93	1.90	1.90	75
Pavia			-	_	_	_	1.60	1.65	1.70	1.90	1.88	1.85	68-72
Sondrio	_	_		1.60	1.60	1.60	1.78	1.75	1.75	1.95	1.90	1.90	70-76
Varese	-	-	_	-	_	_	1.83	1.80	1.80	·_		-	75
Venezia Tridentina:		,											
Bolzano	_	(a) 1.60 (b) 1.90	a) 1.60 b) 1.90	(a) 1.75 (b) 2.05	a) 1.65 b) 2.00	a) 1.65 b) 2.00	t) 2.15	b) 2.10	b) 2.10	_	_	_	a) 82 b) 70
Treato	· -	-	_	(a) 1.60 (b) 1.85	a) 1.60 b) 1.85	a) 1.60 b) 1.85	_	_	_	-	-	_	(a) 77 b) 78-74
Veneto:				! 									
Belluno	_		_	a) 1.65	(a) 1.70 (b) 1.75	a) 1.70 b) 1.75	_	_	_	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	(a) 75-77 b) 70-72
Padova	_	_		-	_	_	(a) 1.61 (b) 1.88 (c) 1.93	a) 1.55 b) 1.80 c) 1.80	a) 1.50 b) 1.80 c) 1.80	a) 1.70 b) 2.05 c) 2.10	a) 1.63 b) 1.98 c) 2.00	a) 1.60 b) 2.00 c) 2.00	a) 82 b) 72-75 c) 68-70
Rovigo	_	_	_	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	(e) 1.93 (a) 1.75 (b) 1.80	a) 1.75 b) 1.80	a) 1.75 b) 1.80		-	_	(a) 8 ² (h) 75

⁽¹⁾ Il Regio Decreto-legge 13 agosto 1926, n. 1448, concernente l'abburattamento della farina per panificazione è stato sospeso fino a nuovo avviso con circolare n. 2902 in data 22 settembre 1928 dall'ex Ministero dell'Economia Nazionale. I prezzi del pane sono comunicati dai Prefetti del Regno, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, e vengono rilevati il primo e terzo sabato di ogni mese. Ne consegue che anche per le stesse forme di pane, messe in vendita nella stessa città, può esservi differenza con i prezzi del pane risultanti dalla tabella XI, prezzi che vengono rilevati all'ultimo giorno del mese.

(Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. VIII. - Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno.

	Forme	d a gr. 5 00	a 1000	Forme	da gr. 20	0 a 500	Forme	da gr. 100) a 200	Form	e fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi nsili	Prezzi praticati al		i medi neili	Prezzi praticati al		i medi nsili	Prezzi praticati al		i medi esili	Prezzi praticati al	abburattamento della farina per
<u></u>	Gennaio	Feb braio	7 Marzo	Gennaio	Feb braio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	panificazione
(Segue) Veneto:		<u> </u>											
Treviso	_	_		b) 1.78	b) 1.75	b) 1.75	a) 1.65	a) 1.60	a) 1,60	b) 1.90	b) 1.80	b) 1.80	{ a) 82 b) 72
Udine (1)	_	· -		(a) 1.63 (a) 1.68	a) 1.55 a) 1.65	a) 1.55 a) 1.65	b) 1.98	h) 1.85	b) 1.85	-	-	_	a) 82 b) 70-75
Venezia	_	_		a) 1.53	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	b) 2.00	b) 2.00	b) 2.00	{ a) 82 b) 75
Verona		_	-	1,60	1.60	1.60		_	_	1.90	1.90	1.90	72
Vicenza		_			_	_	1.80	1.80	1.80	2.00	2.00	2.00	70-75
Venezia Giulia:										_		<u> </u>	
Fiume (2)	(a) 1.03 b) 1.2	a) 1.00 b) 1.20	a) 1.00 b) 1.20	(a) 1.03 (b) 1.23	a) 1.00 b) 1.20	a) 1.00 b) 1.20	_	_	. –	-	-	~	(a) 82 b) 65
Gorizia	(a) 1.60 b) 1.80	a) 1.60 b) 1.70	3.	(a) 1.60 (b) 1.80	a) 1.60 b) 1.80	a) 1.60 b) 1.80	b) 1.90	b) 1.85	b) 1.85			-	(a) 82 (b) 70-73
Pola	1.70	1.70	1.70		-	_	1.75	1.75	1.75			_	. 82
Trieste	1.70	1.70	1.70	1.90	1.90	1.90	2.10	2.10	2.10	2.40	2.40	2.40	70-75
Zara (3)	a) 0.85	a) 0.80	a) 0. 0	$ \begin{cases} b) \ 1.15 \\ c) \ 1.45 \end{cases} $	b) 1.10 c) 1.40	b) 1.10 c) 1.40	~	_		_	-	_	a) 80-85 b) 70-75 c) 58-60
Emi lia :								,	İ				
Bologna	1.65	1.65	1.65	1.75	1.75	1.75	1.90	1.90	1.90	-	-		80
Ferrara (4)	_	-	_	{ 1.78 1.88	1.75 1.85	1.75 1.85	1.88	1.85	1.85	-	-	-	72
Forli (5)	1.45	1.45	1.45	1.55	1.55	1.55	1.65	1.65	1.65	-		-	76
Modena		-		a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	b) 1.80	1.80	b) 1.80			~-	{ a) 77 b) 72
Parma		-		a) 1.68	a) 1.65	a \ 1.65	b) 1.88	b 1.85	b) 1.85	b) 1.88	b) 1.85	b) 1.85	a) 78-80 b) 70
Piacenza	(a) 1.45 (b) 1.65	a) 1.45 b) 1.65	a) 1.45 b) 1.65	{ 1) 1.45 b) 1.65	a) 1.45 b) 1.65	a) 1.45 b) 1.65	(a) 1.45 (h) 1.65	a) 1.45 b) 1.65	a) 1.45 b) 1.65	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	(a) 80 b) 75
Ravenna	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	b) 1.65	b) 1.65	b) 1.65	c: 1.80	c) 1.80	- 1.80	-		-	(a) 83 b) 80 c) 75
Reggio Emilia (6)	-	_	~	(a) 1.50 (a) 1.58	a) 1.50 a) 1.55	a) 1.50 a) 1.55	-		-	(b) 1.78 (c) 1.98	b) 1.75 c) 1.95	b) 1.75 c) 1.95	(a) 82 b) 75 c) 70
Toscana:													
Arezzo (5)	a) 1.38	a) 1.35	a) 1.35	(a) 1.63 (b) 1.90	a) 1.50	a) 1.50	_		_			-	(a) 75-80 (b) 50-60
Firenze	1.53	1.45	1.40	1.80	1.75	1.65	_	**	**				78-80
Grosseto	a) 1.35	a) 1. 5	a) 1.35	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b _i) 1.90	b) 1.90	(a) 78 b) 75
Livorno (7)	(a) 1.48 (b) 1.75 (b) 1.80	a) 1.45 b) 1.70 b) 1.75	a) 1.45 b) 1.70 b) 1.75	b) 1.93	b) 1.90	b) 1.90	***			-			(a) 80 (b) 70
Lucca	(a) 1.43 (b) 1.75	a) 1.40 b) 1.70	a) 1.40 b) 1.70	(a) 1.55 (b) 1.85	a) 1.50 b) 1.80		(a) 1.80 (b) 1.95	1.90	b) 1.90	b) 2.80	-	-	(a) 5 (b) 70
Massa	a) 1.60 b) 1.65	b) 1.63	b) 1.60	a) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	(a) 1.80 (b) 1.85	b) 1.80	b) 1.80		b) 2.00	b) 2.00	(a) 75 b) 68-70
Pisa	(a) 1.50 (b) 1.65	a) 1.60 b) 1.70	a) 1.60 b) 1.70	(a) 1.65 (b) 1.80			b) 2.20	,	_	b) 2.40	_	_	(a) 72-75 (b) 65-70

⁽¹⁾ Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 200.
(2) Per la città di Fiume vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 17 marzo 1930, n. 139.
(3) Per ia città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 maggio 1921, n. 295.
(4) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.
(5) Nelle città di Forlì ed Arezzo si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.
(6) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 400.
(7) Il prezzo del pane confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento (70 %) varia per le forme da gr. 500 e 1000 secondo il formato.

Spacci gestiti dal Partito Nazionale Fascista L. 0.10 m meno.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Capolnoghi delle Provincie del Regno.

	Forme	da gr. 500	a 1000	Forme	da gr. 20	0 a 500	Forme	da gr. 100	a 200	Form	s fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi nsili	Prezzi praticati al·		i medi nsili	Prezzi praticati		i medi nsili	Prezzi praticati al	Prezz mei	ibent illac	Pressi praticati al	abburattamen della farina per panificazion
	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	parmicarion
(Segue) Toscana:	•												
Pistoia (1)	a) 1,50	(a) 1.50 (b) 1.70	a) 1.50 b) 1.70	a) 1.65	b) 1.80	b) 1.80	_	-	-	-	-	-	(a) 80 (b) 70-75
Siena	(a) 1.50 (b) 1.80	a) 1.50 b) 1.80	a) 1.50 b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 2.20	b) 2.20	b) 2.20	-	-	-	(a) 78 (b) 68
Marche:	İ												
Ancona	_	_	a) 1.40	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	-		_	(a) 78-80 b) 70-75
Ascoli Piceno	1.40	1.40	1.40	_	_	-	-	-	_	_	-	_	82
Macerata	_	_	· -	1.58	1.55	1.55	_	-	-	-	-	_	75
Pesaro	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	(a) 1.60 (b) 1.95	a) 1.60 b) 1.95	a) 1.60 b) 1.95	b) 2.05	b) 2.05	b) 2.05	_	_	-	(a) 77 (b) 67
Umbria :													
Perugia	a) 1.45	a) 1.35	a) 1.35	a) 1.65	a) 1.55	a) 1.55	b) 2.05	b) 2.00	b) 2.00	b) 2.50	b) 2.50	b) 2.50	(a) 75 b) 60
Terni	a) 1.50	a) 1.40	a) 1.40	b) 1.75	b) 1.65	b) 1.65	c) 2.05	c) 1.95	c) 1.95	c) 2.05	c) 1.95	c) 1.95	(a) 78 b) 70-75 c) 65
Lazio:	,		٠	,									
Frosinone	(a) 1.48 (b) 1.60	a) 1.45	a) 1.45	b) 1.65	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.95	b) 1.90	b) 1.90	-		-	(a) 79 b) 70
Rieti	1.48	1.45	1.45	_	_	_	_	_	_	_	_	_	78
Roma	a) 1.45	a) 1.43	a) 1.40	b) 1.75	b) 1.73	b) 1.7 0	c) 1.90) 1.85	c) 1.80	-	_	_	(a) 82 b) 76 c) 70
Viterbo (2)	1.50	1.40	1.40	{ 1.55 1.88	1.50 1.75	1.50 1.75	2.30	2.20	2.20	2.45	2.40	2.40	75-76
Abruzzi e Molise:													
Aquila degli Abruzzi	a) 1.53	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.63	a) 1.60	a) 1.60	b) 1.80	b) 1.80	.b) 1.80	-	-	_	a) 80 b) 70
Campobasso	1.45	1.45	1.45	1.65	1.65	1.65	_	_	_	-	_	_	82
Ohieti	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	c) 1.90	c) 1.90	c) 1.90	-	-	-	(a) 82 b) 75 c) 72
Pescara (1)	1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	1.60		_		_	_	_	78-80
Teramo (1)	1.50	1.50	1.40	1.60	1.60	1.50	1.80	1.80	1.70	<u>-</u>	-	-	82-83
Campania :													
Avellino	(a) 1.30 (b) 1.65	a) 1.30 b) 1.65	a) 1.30 b) 1.65	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	-	_	_	_	_	_	(a) 80 b) 70-75
Benevento	{ a) 1.35 b) 1.75	a) 1.35 b) 1.75	a) 1.35 b) 1.75	_	. –		-	-	_	-	-	_	(a) 80 b) 50-60
Napoli	1	{ a) 1.30 b) 1.50	a) 1.30 b) 1.50	_	_	_		_	-	-	_	_	(a) 85 b) 78
Salerno	a) 1.45	7	,	{ a) 1.55 b) 1.65	8	•	_	_	_		_	_	(a) 84 (b) 62

⁽¹⁾ Nelle città di Pistola Pescara e Teramo si confezionano anche forme di pane del peso da Kg. 2. (2) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno.

•	Forme	da gr. 500	a 1000	Forme	e da gr. 20	0 a 500	Forme	da gr. 10	0 в 200	Form	ne fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi nsili	Prezzi praticati al		i medi nsili	Prezzi praticati al		i medi nsili	Prezzi praticati al		i medi nsili	Prezzi praticati al	abburattamen della farina per
	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	Gennaio	Febbraio	7 Marzo	panificazion
Paglie:													
Bari delle Puglie (1)	(a) 1.43 (a) 1.60	a) 1.40 a) 1.60	a) 1.40 a) 1.60	a) 1.85	a) 1.80	a) 1.80	b)· 2.20	b) 2.20	b) 2.20	b) 2.20	b) 2.20	b) 2.20	(a) 70 (b) 60
Brindisi	(a) 1.35 (b) 1.75	a) 1.35 b) 1.75	a) 1.35 b) 1.75	(a) 1.55 (b) 1.85	a) 1.55 b) 1.85	a) 1.55 b) 1.85	b) 1.95	b) 1.95	b) 1.95	_	_		(a) 82 (b) 75
Foggia (2)	1.40	1.40	1.40	1.75	1.70	1.70	1.85	1.80	1.80	-	-	_	75
Lecce	a) 1.60	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.75 b) 2.00	a) 1.65 b) 1.90	a) 1.65 b) 1.90	b) 2.20	b) 2.10	b) 2.10	_	_		(a) 80 (b) 65
Taranto	(a) 1.35 b) 1.55 c) 1.45	c) 1.35 c) 1.45	a) 1.35 c) 1.45	(a) 1 40 b) 1.65 c) 1.55 d) 1.75	c) 1.55 d) 1.75	c) 1.55 d) 1.75	(a) 1.45 (b) 1.85 (c) 1.70 (d) 1.85	c) 1.70 d) 1.85	c) 1.70 d) 1.85	-	_	_	a) 82 b) 72-75 c) 75-77 d) 70
Basilicata :	a) 1.28	a) 1.25	a) 1.25	(a) 1.28	a) 1.25	a) 1.25	-	_				_	(a) 82
Potenza (2)	a) 1.60	b) 1.70 a) 1.60	b) 1.70 a) 1.50	b) 2.00	b) 1.70 b) 2.00	b) 1.70 b) 1.80	-	-	. –	c) 2.20	c) 2.20	c) 2.20	b) 75 a) 70-75 b) 70 c) 68
Calabria:													
atanuarc	a) 1.45 b) 1.65	a) 1.40 b) 1.60	(a) 1.40 b) 1.60	c) 2.00	c) 1.90	c) 1.90	_	_	-	· –	-	_	(a) 90 b) 80 c) 75
Osenza	(a) 1.43 (b) 1.63	a) 1.40 b) 1.60	a) 1.40 b) 1.60	-	-	-	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	_	_	-	(a) 82 b) 60
Reggio Calabria	a) 1.55	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.65	a) 1.60	a) 1.60	(a) 1.95 (b) 2.20	a) 1.90 b) 2.20	a) 1.90 b) 2.20	_	_	-	(a) 76-80 (b) 70-75
Sicilia :								-					
Agrigento	1.35	1.35	1.35	1.40	1.40	1.40	-	-	-	_	-	-	82
altanissetta	1.30	1.40	1.40	1.60	1.70	1.70	-	-		_	_	-	80
Jatania (3)	a) 1.40 b) 1.85	a) 1.40 b) 1.70	a) 1.40	(a) 1.50 b) 1.90 b) 2.00	a) 1.50 b) 1.85 b) 1.95	b) 1.90 b) 2.00	(b) 2.00 (b) 2.10	b) 1.95 b) 2.05	b) 2.00 b) 2.10	-	-		(a) 82 b) 70
Cnua	1.35	1.35	1.40	-	_	-	_	-	_	-	_	-	-
desina	1.50	1.45	1.40	1.70	1.70	1.70	1.90	1.88	1.85	_	<u>-</u> ·	_	75
Palermo	a) 1.20	-	-	(b) 1.50 (c) 1.90	b) 1.50 c) 1.80	b) 1.50 c) 1.80	-	_	-	_	· –	- .	(a) 85 b) 80 c) 70
Ragusa	-	-	-	1.35	1.30	1.30	_	-	-	-	-	-	82
ilracusa	1.35	1.35	1.35	1.50	1.50	1.50	-	-	-	_	-		8 2 -8 5
rapani	{ a) 1.40 b) 1.85	a) 1.40 b) 1.85	a) 1.40 b) 1.85	b) 1.95	b) 1.95	b) 1.95	b) 2.25	b) 2.25	b) 2.25	-	-	-	(a) 85 b) 75
Sardegna :													
agliari	-	-	-	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.45	b) 1.70	b) 1.65	b) 1.65	-	-	-	(a) 75 (b) 70
iuoro	-	-	-	a) 1.55 b) 1.68	a) 1.45 b) 1.60	a) 1.45 b) 1.60	b) 1.78	b) 1.70	b) 1.70	-	-	-	a) 82 b) 75
assari	-		_	a) 1.55	a) 1.50	a) 1.50	- ,	-	_	b) 1.80	b) 1.80 ³	b) 1.80	(a) 82 (b) 70

⁽¹⁾ Per le forme da gr. 500 a 1000 il prezzo minimo si riferisce al pane di tipo casalingo e quello massimo al pane di largo consumo.

(2) Nelle città di Foggia e Potenza si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.

(3) Il prezzo del pane in forme da gr. 500 varia, benchè confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento, secondo il grado d'idratazione. Per le forme da gr. 100 a 200 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 200 ed il massimo alle forme il cui peso è di poco superiore ai gr. 100.

TAV. IX. — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno. (1)

1		Forme	da gr. 50	0 a 1000	Forme	da gr. 20	00 a 500	Forme	da gr. 10	0 a 200	Forme	fino a	gr. 100	ali nen 18
CITTÀ	COOPERATIVE		medi nsili	Prezzi prati-	Prezzi men		Prezzi prati-	Prezzi mei	medi asili	Prezzi prati-		i medi nsili	Prezzi prati-	Percentuali abburattames della farina per
		Genn.	Febbr.	cati al 7 Marzo	Genn.	Febbr.	cati al 7 Marzo	Genn.	Febbr.	cati al 7 Marzo	Genn.	Febbr.	cati al 7 Marzo	Percentuali di abburattamento della farina per
Caramagna Pie- monte (Cuneo)	Unione Cooperativa			_	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	_	-	_	75
Novara	S. A. Cooperat. La Novarese.	-	-	_	1.65	1. 6 5	1.65		-	- ,	1.80	1.80	1.80	75
Forino	Alleanza Cooperativa Torinese	1.55	1.55	1.55	-		-	1.85	1.85	1.85	_	_		73
Genova	S. A. Cooperativa Personale FF.SS.	_	_	_		_	-	-	-	-	1.90	1.90	1.90	75
Savona	S. A. Cooperativa Impiegati Pensionati	-	-		a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50		-	-	(a) 1.75 (b) 2.10			(a) 75 (b) 72
Id.	S. A. Cooperativa Agenti FF. SS.	· —	-	_	1.55	1.55	1.55		-	-	1.65	1.65	1.65	67
Spezia	Magazzino Cooperativo « La Con- cordia »	_	- [· -	1.85	1.80	1.80	-	-	-	-	-	_	70
Bergamo	Cooperativa di Consumo	_	_ '	_	_	1.60	1,60				1.70	1.70	1.70 .	72
Brescia	Unione Cooperativa di Consumo		_		a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	-	-		(b) 1.65 (c) 1.80	b) 1.65 c) 1.80		(a) 80 (b) 75 (c) 70
Como	Unificazione Circoli Famigliari	-	_	_	1.65	1.65	1.65	1.75	1.75	1.75	1.85	1.85	1.85	75
Id.	S.A. Cooperativa Dopolavoro « Con- cordia S. Martino »	_	_	_	1.65	1.65	1.65	1.75	1.75	1.75	1.85	1.85	1.85	82
Cremona	Cooperativa di Consumo «Ferro- vieri»	_	_	_	1.50	1.50	1.50	-	-	-	1.78	1.75	1.75	7 0
Milano	Cooperativa « Naviglio Grande »	_			1.60	1.60	1.60	1.70	1.70	1.70	2.00	2.00	2.00	. 75
Id.	Unione Cooperativa di Consumo	_			1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	1.60	1.70	1.70	1.70	73
Udine (2)	Cooperativa di Consumo Friulana		_	_	(a) 1.58 (a) 1.68	a) 1.55 a) 1.65	a) 1.55 b) 1.65	b) 1.93		b) 1.85	b) 2.13		b) 2.00	(a) 80 (b) 72
Trieste (2)	Cooperative Operale « Trieste-Istria- Friuli »	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	(a) 1.80	a) 1.80 b) 1.90 b) 2.10	a) 1.80 b) 1.90 b) 2.10	_	-	- !	-	_	_	(a) 69 (b) 53
Bologna	Ente Autonomo dei Consumi	1.50	1.50	1.50	1.65	1.60	1.60	1.90	1.90	1.90	_	_	_	75
Ferrara	Ente Cooperativo Ferrarese dei Consumi	-	_	-	1.60	1.60	1.60	1.70	1.70	1.70	_	_	-	82
Modena	Cooperativa di Consumo	1.65	1.65	1.65	1.80	1.80	1.80		_	_	_	_	_	77
Id.	Azienda Consorziale Modenese	_	_		1.60	1.60	1.60	1.70	1,70	1.70	_	· _	_	75
Piacenza	Unione Piacentina di Consumo	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50				a) 1.65		a) 1.65	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	(a) 77 (b) 73
Reggio - Emilia	Ente Autonomo Produzione e Consumo	-	_	-	i	a) 1.50 b) 1.70	a) 1.50 b) 1.70	b) 1 00				_		(a) 82 (b) 70
Arezzo	S. A. Cooperativa fra « Ferrovieri ».	1.38	1.35	1.35	_	_	_	_	_ ;	_	_ '	_	_	75-80
Firenze	Unione Cooperativa di Consumo	a) 1.48	a) 1.45	a) 1.40	(b) 1.75 (c) 2.08	b) 1.70 c) 2.05	b) 1.65 c) 2.00	_		_	=	=	_	(a) 75-76 (b) 70-72 (c) 68-70
Livor no	S. A. Cooperativa "La Fratellan-	1.65	1.60	1.60	_	_	_	_	-	_	-		- .	82
Id.	za» Cooperativa di Consumo «La Ci- gna»	(a) 1.48 (b) 1.65	a) 1.45 b) 1.60	a) 1.45 b) 1.60		_	-	_	_	_	_		_	(a) 80 (b) 72
Lucca	Cooperativa Operaia Manifattura Tabacchi	∫a) 1.40	1	a) 1.40		_	_	_	_	_	b) 1.80	_	-	(a) 82 (b) 72
Pisa	Cooperativa di Consumo Personale Stabilimento « Saint Gobain »		a) 1.38	a) 1.35	a) 1.35	a) 1.38 b) 1.50			-	-	-	_	_	(a) 80 (b) 70
Id.	Prima Cooperativa di Consumo	1.58	1.55	1.55		_			_		_	_	-	68
Ancona	Alleanza Cooperativa «Marchigiana».	_	_	_	1.40,	1.30	1.30	1.70	1.65	1.65	_	_	-	80
Id.	Cooperativa di Consumo « Dorica »	_	_		1.50	1.50	1.50	1.80	1.80	1.80	-	-	-	75
Id.	Cooperativa di Consumo «Ferro-	_	_	_	1.50	1.50	1,50	1.80	1.80	1.80	-	_	-	80
Roma	vieri » Cooperativa di Consumo	_		_	(a) 1.45 (b) 1.75	a) 1.43	a) 1.40 b) 1.70	c) 1.90	c) 1.85	c) 1.40	-	_	_	(a) 82 (b) 74
	Cooperativa Produz. • L'Alleanza •	a) 1.50	a) 1,43	a) 1.40	(a) 1 90	a) 1.70		b) 1 00	b) 1.83	b) 1.80	_	_	_	(a) 80 (b) 70
(3) Reggio-Calabria	SA. Cooperativa di Consumo « V.	a) 1.55			(4) 1.00	l '			b) 1 90	ъз 1. 9 0		_	_	(a) 78 (b) 70

⁽¹⁾ I prezzi del pane contenuti nella presente tabella vengono comunicati al 1º e 3º sabato di ogni mese dalle varie Cooperative indicate a fianco di ciascuna città considerata per la rilevazione. — (2) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (3) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 300.

TAV. X. — Prezzi del pane nei Capoluoghi di Provincia, al 7 marzo 1931, secondo la percentuale di abburattamento della farina.

CAPOLUOGIII DI PROVINCIA	da gr. 500 ds	Forme a gr. 200 da gr. 100 a a gr. 200 gr. 200	Forme fino a gr. 100	CAPOLUOGHI DI PROVINCIA	Forme da gr. 500 a gr. 1000	Forme da gr. 200 a gr. 500	Forme da gr. 100 a gr. 200	Forme fino a gr. 100
Farina abbur	attata dal 60	al 70 %		(segue) Farina ab	burattata	dal 70 al	75 %	
Aoeta Novara Spona Spezia Jomo Cremona Pavia (1) Bolzano Padova Fiume	1,20	- 1.75 1.65 1.80 2.45 - 2.70 - 1.70 2.00 2.10 - 1.80	1.85 1.90 2.30 2.20 2.70 1.85 2.00	Foggia Matera Potenza Catanzaro Regylo di Calabria Messina Trapani Cagitari Nuoro	1.40 1.50 1.40 1.85	1.70 1.90 1.70 1.95 1.45 1.60	1.80 - - 2.20 1.85 2.25 - 1.70	
Zara Parma Reggio Emilia	-	1.40	85	Farina abbur	attata dal :	75 all'80 %	6	
Cityorno Lucca Massa Pisa Pisa Siena Pesaro Perugia Perni Prosinone Roma Aquila Benevento Bari Leoce Paranto Potenza Posenza Patermo Patermo Pagliari Bassari	- 1.60 1.1.	1.95 2.05 - 2.00 1.00 1.90 1.80 - 1.80 - 1.80	1.95 	Ouneo Trento Beiluno Beiluno Bologna Forli Modena Perma Piacenza Ravenna Arezzo Firenze Grosseto Liverno Pistoia Siena Ancona Pesaro Ferni Frosinone Rieti Roma Viterbo Aquila Pesara Avellino	1.65 1.45 1.35 1.40 1.35 1.45 1.50 1.50 1.40 1.40 1.45 1.45 1.40 1.50 1.40 1.45	1.55 1.60 1.70 1.75 1.55 1.70 1.65 1.45. 1.65 1.65 1.60 1.70 1.50-1.75 1.60 1.60 1.70	1.90 1.85 	2.40
Farina abburuleesandria	1.60	1.70 1.75 1.80 1.70 1.50	1.80 95	Benevento. Napoli Lecce Taranto. Catanzaro Reggio di Calabria Oalianissetta Palermo	1.35 1.50 1.50 1.45 1.60 1.50	1.65 1.55 	1.70	
avona	=	1.55 1.75 - 1.90 1.60 -	2.10 1.80	Farina abbu	rattata dali	1 '80 ail' 85	%	
Brescia Jomo Jomo Jomo Jomo Jomo Jomo Jomo Jom	1.65 1.60 1.70	1.80 1.75 1.85 1.85 1.75 1.80 1.85 1.75 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80	1.80 1.85 1.80 1.90 1.90 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.40 	Aosta . Vercelli . Spezia . Bolzano . Padova . Rovigo . Treviso . Udine . Venezia . Fiume . Gorizia . Pola . Zara . Ravenna . Resgio Emilia . Lucca . Ascoil Piceno . Roma . Campobasso . Ohieti . Terano . Napoli . Salerno . Brindisi . Taranto . Matera . Catanzaro . Cosenza . Agrigento . Oatania . Raguaa . Siracusa . Trapani . Nuoro . Sassari .	1.60 	1.55 1.65 1.40 1.55-1.65 1.50 0 1.60 	1.65 1.50 1.50 1.75 1.60 1.75 1.76 1.76 1.70	1.70

⁽¹⁾ Abb. 68-72 'o. - (2) Abb. 70-76 %.

TAV. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

	PAN	E DI FRUMENT	(2)		FARINA	DI FRUM	ENTO	.	FARINA DI GRANTURCO			
CAPOLUOGHI		ualit à	o <u>:</u>	ا و د		D	do B.	.e		음년	of of	
DI PROVINCIA	Percentua- le di abbu- rattamento della farina	Forme da grammi	gennato 1 dicem. 1930)	febbraio (31 gennaio 1931)	Qua lità	Percentuale di abburat. della farina	1• gennalo (31 dicem. 1930)	1° feb br aio (31 gennaio 1931)	Qualità	1° gennato (31 dicem. 1930)	febbraio (31 gennaio	
	per panifi- cazione	ua grammi	1°. (31	E			<u> </u>			Prezzi al I		
			Prezzi al	Kç, in L.			Prezzi al	-	semolata 1ª qualità	0.75	0.7	
lessandria	70 82	200 a 250 200	1.70 1.60	1.70 1.60	marca B.	70 75	1.80 1.90	1.80	seconda qualità	1.10	1.0 1.0	
uneo	80 75	200 a 500 100 a 200	1.55 1.80	1.55 1.80	1º qualità tipo 1º flore	75 75	1.75 1.50	1.65 1.50	setacciata, 1º qualità nostrana, 1º id.	0.85	0.8	
ovara	76	da 80 a 900	1.90	1.90	marca B. extra	73	2.12 1.80	2.08 1.70	id. 1ª id. gialla di 1ª id.	1.00 1.00	0.8	
ercelli	82 75–82	fino gr. 100 150 a 200	1.70 1.70	1.70 1.70	marca A.	70-7 2 75-8 2	1.90	1.90	bramata, 1º qualità	1.00 0.85	1. 0.	
nperia	72	fi no a gr. 5 00	1,70	1.70 1.75	marca B.	7 2 8 2	1.70 1.65	1.70 1.65	nostrana, 1° id. id. 1° id.	1.00	0.	
avona	70-80 82	80 a 200 200	1.75 1.80	1.75	marca B.	78 c.	1.75	1.75 1.80	seconda qualità fiore 1º qualità	1.00 0.75	1. 0.	
ergamo	73 78	500 a 600 30 a 100	1.65 1.85	1.60 1.80		73 73	1.80 1.90	1.80	nostrana, 1 id.	0.75	0.	
omo	75	500	1.65	1.65	1º flore 1º qual.	7 5 70	1.80 1.80	1.80 1.80	floretto, 1° id. nostrana, 1° id.	0.80	0. 0.	
remona	70 72-74	fino gr. 100 100	1.90 1.85	1.85 1.80	Id. id. 1• qual. m. A.	72-74	1.85	1.80	2 qualità	0.80	0. 0.	
ilano	75	80 a 159	1.91 1.60	1.80 1.60	1º fiore	75 circa 72	2.26 1.80	2.12 1.80	2º id. semola 1º qualità	1.07 0.90	0.	
avia	72 70–76	150 20 0 a 400	1.90	1.70	1º fiore	70-76	1.90 1.80	1.70 1.80	seconda qualità floretto	0.70 0.80	0. 0.	
arese olzano	75 82	inf. 150 460	1.85 1.75	1.80	tipo n. 1 1º q. tipo n. 1	75 —	1.80	1.70	prima qualità	0.80	0.	
rento	73	fino gr. 500	1.65	1.60		71 80	1.76 1.60	1.82 1.60	bramata nostrana	0.80 0.80	0. 0.	
elluno	75 82	150 80 a 90	1.70 2.10	2.00	superiore n. 1	82	1.90	1.70	nostrana, 2º qualità	0.65	0	
ovigo	82 82	200 fino 200	1.70 1.60	1.70 1.60	marca B. 2º flore	72 tipo 82	1.65 1.70	1.69 1.70	media 1° e 2° id.	0.67	0.	
dine	70-75	25 0	1.70	1.65	1º q. tipo n. 1	72	1.85 1.80	1.85 1.65	gialla nostrana la qualità gialla tipo lusso	0.80	0.	
eneziaerona	75 72	200 8 0 a 100	1.70 1.90	1.70 1.90	1º qual. id. 1º qualità	75 72	1.70	1.70	di 2º qualità ½ lusso	0.75	0	
icenza	70	200	1.80	1.80 1.20	tipo n. 00	82 65	1.70 1.45	1.70 1.40	nostrana tipo lusso	0.75 0.95	0.	
iume (3)	65 80	500 a 1000 200	1.25 1.60	1.60	sup. tipo n. 1	70	,1.80 1.80	1.80	seconda qualità	0.70 0.90	0	
ola,	82 70-75	200 1 0 00	1.75 1.80		tipo n. 0	82 66–70	1.80 2.20	1.80 2.20	tipo lusso di Verona, 1º q tipo lusso gialla, 1º qualità	0.90	0	
rieste	70 .	circa gr. 500	0.90	0.80	1º flore tipo n. 00	70	1.50 1.90	1.40 1.90	giallona, 1º qualità nostrana, 1º qualità	1.10 1.10	1 0	
olognaerrara	80 72	500 200	1.90 1.90		fiore is qual.	80 82	2.00	2.00	gialla abburattata, 1º qual.	0.93	0	
orli	75	5 00	1.45	1.45	_	75	1,60 1,75	1.60 1.70	prima qualità fioretto, marca C.	0.60 0.90	0	
Iodena	75-78 78-80	125 250	1.80 1.90		marca B. 1º fiore	75-78 62-65	2.00	1.90	integrale prima qualità	1,00	1	
iacenza	80-82	250	1.50	1.50	marca A.	70-72 80	1.80 1.60	1.80 1.60	nostrana, 1º qualità prima qualità	0.70 1.30	0	
kavenna	80 80	1000 48 0 a 500	1.50 1.60		1º fiore	65	2.00	2.00	nostrana, 1 qualità	0.90	0	
rezzo	82	oltre kg. 1	1.45	1.30	1º qualità	82 75-80	1.75 1.90	1.70 1.85	id. id. prima qualità	1.00 1.00	0	
arrara	75-80 70-82	oltre gr. 500 1000	1.65 1.55		marca A.	70-82	2.10	1.90	nostrana setacciata	1.10 1.10	0	
rosseto	78	1000	1.35		1º flore	78 70	1.80 2.00	1.80 1.90	abburattata all'80% prima qualità	1.00	1	
dvorno	82 82	600 1000	1.50	1.40		82	1.75	1.75	id. id.	0.90		
fassa	75 78	1000 1000	1.60 1.50		_	75 78	1.70 1.70	1.70 1.60	id. id. id. id.	1.00	1	
Pisa	82	1000	1.55	1.50	– .	82	1.80		id. id. id. id.	0.95 1.15	0	
iena		700 a 1000 500	1.50 1.50	4 50	marca B.	78 78-80	2.00 1.50		gialla nostrana, 1º qual.	0.90	1 0	
ncona	82	200	1.50	1.50		82	1.50	1.50	prima qualità nostrana, di 1º qualità	1.10 0.90		
Iacerata	82 80	fino a gr. 1000 500	1.40 1.60		tipo n. 1	82 75	1.50 1.90	1.90	id. di 1º id.	0.90	0	
erugia	78	oltre 500 a 1000	1.50	1.35	tipo n. 00	55-60 82	1.90		prima qualità id. id.	0.90 1.00		
erni		1000 100 a 200	1.60		·	82	1.60	1.60	id. id.	1.00	1	
Rieti	80	1000	1.50	1.45		eirca 75 82	1,65 2.10	1.60 2.10		0.80 1.20	1	
loma		300 a 500 1000	1.55	1.40		76	1.60	1.60	abburattata di 1º qual.	1.10 1.20		
quila	82 82	oltre gr. 500 500 a kg. 2	1.55		_	80 82	2.00 1.70			0.90	(
ampodasso hieti	82	1000	1.50	1.50	1º flo re	82 82	1.90	1.90	seconda qualità	1.00		
escara	82	1000 500 a 1000	1.50			82 73	1.60 2.00	1.90	nostrana	1.00	1 1	
'eramo	80	1000	1.30	1.30	1 qualità	82	1.70	1.60		0.90 1.00		
Senevento		500 a kg. 2 1000	1.40 1.50			80 74-76	1.55 1.90	1.90	nostrana, 1º qualità	1.20	1 :	
lapoli	60	500	1.68	1.60		60	1.60 1.73			1.10 1.40		
Bari	70 82	1000 1000	1.60			70 82	1.60	1.60	prima qualità	1.20	1 :	
'oggia	82	fino kg. 2	1.30	1.30		82 82 82	2.15 1.70			1.50	1	
recce	82	1000 1000	1.50	1.55	 -	82	1.60	1.60	1º qualità ½ grana	1.50] :	
Ia te ra	82	fino gr. 1000	1.30	1.25		82 70-75	1.80	1.80	nostrana, 1º flore	1.80		
Potenza	82	kg. 2 1000	1.70	1.70	-	82	1.70	1.70	prima qualità	1.40	1	
Cosenza	82	1000 500 a 1000	1.6			82 82	2.00 2.28	2.25	id. id.	1.45	. -	
Agrigento	82	250 a 500	1.8	5 1.35		82 80	1.35	1.35		1.70		
Caltanissetta	80	200 a 500 500	1.6		-	tipo 82	1.40	1.73	· -	=		
Enna	80	500 a 1000	1.8	0 1.30	integrale	82	1.30 2.00			1.50	, .	
Messina		500 500	1.8	0 1.50	1º fiore	70	2.20	2.20	nuova produzione	2.00		
Ragusa	82	200 a 500	1.4	5 1.35	1	82 85	1.8			_		
Siracusa Trapani		1000	1.5	0 1.40	ii —	85-87	1.49	2 1.45	prima qualità	1.60		
			1.7	0 1.65		75	1.80) 1.75	per polenta, 1º qual.	1,00		
Cagliari	77 82	inf. gr. 200 200	1.7				1.78	5 1.75	i	I	,	

⁽¹⁾ I prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati all'ultimo giorno del mese dagli Uffici Comuna'i dei singoli Capoluoghi di Provincia.

(2) Tra i prezzi del pane contenuti nella presente tabella e quelli contenuti nella tabella VIII può risultare qualche differenza in quanto questi ultimi vengono rilevati al primo e terzo sabato di ogni maso.

(3) Per la città di Fiume e di Zara vige il regime extradoganale stabilito rispettivamente con R. D. L. 17 marzo 1980, n. 139 e R. D. L. 13 marzo 1921, n. 295.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. -- Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	PASTA ALIM	ENTARI		RISC			FAGIOLI SI	ЕССНІ	
DI PROVINCIA	Qualità	1 gennato (31 dicem.	rate parage (31 genualo 1931)	Qualità	1. Sennado (81 dicem. 1930)	(31 gennaio	Qualità	Le gennaio iz dicem. 1980)	febbraio
	Non-24 4 141		_			_			- ;
Llessandria	Napoli e nostr. 1º qual. napoletana, 2º qualità	2.98 2.80	2.95 2.30	maratello ostigliato	1.65 1.50	1.55 1.30	media Spagna e dall'occhio cannellini nostrani	2.00 1.90	2
uneo	locale 1º qualità	2.40	2.40	originario comune	1.20	1.20	regina	1.65	1
lovara	loc. 1º qual. abb. 55-60 % locale, 1º qualità	2.50 2.60	2.50 2.63	id. fino maratello e ostigliato	1.10 1.42	1.10 1.40	bianchi bianchi e borlotti	1.40 3.18	1 3
Vercelli	id. id.	2.40	2.20	originario	1.00	0.90	borlotti	1.80	1
lenova	loc. pura semola 1ª qual. abb. oltre il 55%, loc. 2ª q.	2.70 2.25	2.70 2.25	originario camolino camolino	1.20 1.10	1.20 1.10	bianchi bombonini bianchi	1.40 2.20	1 2
avona	locale 1º qualità	2.65	2.40 2.40	originario fino camolino	1.20	1.15	bombonini toscani	1.90	1
pezia	id. 2° id. loc. tipo Napoli 2° qual.	2.40 2.40	2.40	originario comune id. id.	1.20 1.10	1.20 1.10	bianchi (borlotti) di Vigevano	1.90 2.60	1 2
rescia	locale di 2º qualità	2.15	2.10	id. id.	1.05	1.00	varesotti	1.75	1
remona.	id. 1º id. id. 1º id.	$2.40 \\ 2.40$	2.40	originario fino camolino originario comune	1.20 1.20	1.10 1.15	(borlotti) di Vigevano borlotti o Aquila	2.80 3.00	2 3
[antova	id. 2° id.	2.40	2.30	id. id.	1.00	1.10	mandoloni	1.50	1
lilano	id. 1° id. secca locale di 2° qual. secca	2.50 2.25	2.48	id. id.	1.18 1.10	1.03 1.10	(borlotti) Vigevano e nostr. colorati varesi	2.54 1.50	2
ondrio	locale di 2ª qualità	2.20	2.00	id. comune	1.10	1.10	borlotti	2.10	2
arese	1º q. l. t. Napoli ab. 55-60 % tipo Napoli 2º qualità	2.40 2.40	2.40 2.20	camolino puglione camolino	1.00 1.10	1.05 1.05	tondini nostrani tondini	$1.70 \\ 1.70$	1 1
rento	locale 2º qualità	2.52	2.52	camolino comune	1.10	1.12	spadoni nostrani	1.29	1
elluno	id. 2° id. nostr. 2° qual. abb. 65-70%	2.10 2.35	2.20 2.35	maratello, 2º qualità originario comune e camol.	1.30 1.10	1.30 1.00	torlotti nostrani	$\frac{1.40}{1.45}$	1
ovigo	locale 1º qualità	(a)2.50	2.40	originario comune	1.00	1,00	verdoni 2. qualità	1.10	1
reviso	locale 1º e 2º qualità loc, tipo Napoli e Bologna	2.60 2.55	2.50 2.50	originario camol. e com. originario camolino extra	1.12 1.15	0. 0 7 1.10	locali scritti comuni nostrani	$1.28 \\ 1.25$	1 1
enezia	tipo Napoli extra ab. 55-60%	2.50	2.40	originario, 1 qualità	1.05	1.05	tipo cocks galiziani scritti	1.70	1
erona	locale 2* qualità locale, abburat. 82 %	2.20 2.25	2.20 2.25	id. comune maratello, 1º qualità	1.00 1.50	1.00 1.50	cannelloni scritti	$\frac{1.30}{1.20}$	1 1
iume (3)	napoletana extra	2.00	2,00	originario fino brillato	1.45	1.30	cocks Stiria	1.50	1
orizia	locale, di 2º qualità id. 1º id.	2.60 2.40	2.60 2.40	id. id. brillato fino, 1º qualità	1.10 1.40	1.10 1.40	mandoloni cocks Stiria	$1.40 \\ 1.40$	1 1
rieste	locale, 1º qual. extra secca	8.20	3.20	brillato gigante	1.80	1.80	galiziani	1.40	1
ara (8)	locale superiore, 1º qual.	2.00 2.50	1.90 2.40	originario comune originario brillato	1.40 1.25	1.20 1.10	tondini rapparini 1ª qualità	$\frac{1.60}{1.80}$	1
errara	locale di 1º qualità	2.60	2.60	id. id.	1.23	1.17	ruviotti	1.50	1 1
orli	secca locale, 1 qualità id. id.	2.50 2.60	2.50 2.50	orig. brillato comune originario comune	1.30 1.40	1.30 1.10	bianchi cannellini	$\frac{1.30}{1.80}$	1
arma.	locale di 1º qualità	2.60 2.60	2.60	id. id.	1.20	1.15	bianchi	1.80	1
avenza	loc. pura sem. abb. 55-60 % secca locale, 1 qualità	$2.43 \\ 2.50$	2.45 2.50	id. id. id. id.	0.93 1.20	0.95 1.20	l orlotti bianchi	2.48 2.00	2 2
eggio Emilia	locale di 2º qualità	2.40	2.40	id. id.	1.20	1.20	varesi	1.70	1
rezzo	id. 2° id. 1° qual. abb. 55-60%	2.20 2.65	2.20 2.65	originario brillato	1.30 1.20	1.15 1.20	bianchi 1ª qualità	1.60 1.20	1
arrara	1* e 2* qual. abb. 55-61%	2.55	2.45	originacio fino media orig. fino e comune	1.40		cocks galiziani tondini e cannellini bianchi	1.80	1
rossetoivorno	m. 1° e 2° q. loc. abb. 55-60 % locale di 1° qualità	2.35	2.35 2.20	orig. comune fino puglione	1.23	1.23 1.20	colorati	1.50	2
UOCA	locale 1º qual. di semolino	2.30 2.50	2.50	francesino puglione	1.30 1.30	1.30	tondini bianchi	$\frac{1.30}{2.50}$	1 2
2.888	locale di 2º qualità id. 1º id.	2.40	2,30 2,45	originario comune	1.20 1.30	1.10 1.30	di Saluggia bianchi	1.20	1
istoia.	nostrana 1 id.	$\frac{2.40}{2.38}$	2.38	puglione camolino	1.22	1.20	di S. Anna	1.80 1.28	1
ena	loc. di 1ª qual. abb. 60-70%	2.50	2.50 2.50	originario comune	1.25 1.25	1.25 1.20	bianchi papalini	1.20	1
ncona	locale di 1º qualità id. 1º qual. secca	$\frac{2.60}{2.40}$	2.40	puglione originario comune	1.50	1.50	bianchi comuni id.	$\frac{1.80}{2.20}$	2
acerata	id. 1• qualità	2.50	2.50	id. id.	1.20	1.20	id. 1º qualità	1.40	1
esaro	id. 2º qual. secca locale, 1º qual. abb. 61 %	$\frac{2.50}{2.50}$	2.50 2.50	id. brillato originario fino brillato	1.20 1.20	1,20 1,10	gialli di Romagna bianchi comuni	$1.20 \\ 1.70$	1 1
rni	extra locale 1º qualità	2.40	2.30 2.50	originario	1.15	1.10	bianchi	1.80	1
osinone	locale di 1º qualità napoletana, 1º qualità	$\frac{2.50}{2.20}$	2.20	originario brillato fino camolino	1.15 1.10	1.15 1.10	id. tondini	2.00 1.50	1
oma	tipo Napoli extra 1º qual.	2.55	2.50 2.40	orig. brillato fino e comune	1.10	1.10	media cann. color. e giganti	2.40	2 1
terbo	locale di 2º qualità locale di 1º qualità	$\frac{2.40}{2.50}$	2.50	originario comune originario brillato	1.20 1.50	1.20 1.50	gialli tondini bianchi	1.30 2.00	2
mpobasso	loc. 2º qual. abb. 65-70 % locale di 1º qualità	2.20	2.20 2.60	id. comune id. id.	1.30 1.10	1.20 1.10	bianchi nostrani id. tondini	1.50 1.80	1
ieti	2º qualità abb. 65-70 %	$\frac{2.60}{2.50}$	2.50	id. id. e giap.	1.20	1.10	bianchi	1.50	1
ramo ellino	locale di 1º qualità loc. tipo Napoli 1º qual.	2.50 2.10	2.50 2.10	originario brillato puro originario comune	1.30 1.20	1.30 1.20	id. bianchi	1.70 1.60	1 1
nevento	loc. di 2º qualità secca	1.85	1.85	camolino brillato	1.20	1.20	bianchi nostrani	1.50	1
roli	della Provincia, 1ª qual. napoletana, 1ª qualità	2.00 2.20	2.00 1.90	originario brillato comune brillato giapponese	1.20 1.30	1.20 1.30	tondini esteri colorati	1.30 1.85	1
ri	locale di 2º qualità	2.00	2.00	francesino comune	1.20	1.20	tondini	1.35	1
Indisi	di Napoli extra 1º qualità locale di 2º qualità	2.50 1.90	2.50 , 1.90	camolino originario originario brillato	1.30 1.85	1.30 1.50	bianchi tondini	1.50 1.40	1
ce	napoletana extra	2.70	2.70	brillato e francesino	1.20	1.10	bianchi tondini	1.40	1
anto	napoletana, 2º qualità locale di 1º qualità	2.50 2.00	2.50 2.00	id. 1º qualità originario fino	1.20 1.30	1.20 1.20	ungheresi bianchi tondini e cannellini	1.20 1.35	1 1
tenza	napoletana, 1º qualità	. 2.40	2.40	puglione	1.50	1.50	id. nostrani	2.20	2
anzaro enza	napoletana extra id. 1 qual.	2.40 2.60	2.40 2.50	originario brillato originario brillato 1º qual.	1.30 1.30	1.30 1.30	bianchi tondini bianchi cannellini di Acri	1.80 3.00	1 2
ggio Calabria	siciliana, 1º qual. extra	2.30	2.20	id. comune	1.50	1.25	bianchi tondini e cannellini	2.50	2.
rigento tanissetta	locale secca di 1º qualità loc. di semola, 1º qual.	1.95 2.10	1.95 2.10	media camolino e brillato originario fino puglione	1.10 1.20	1.18 1.20	di Saluggia nuova prod. colorati (pasta)	1.20 1.40	1
tania	locale secca di 2º qualità	2.00	2.00	camolino	1.21	1.18	bian. ton. mand. e Saluggia	1.58	1
na	1º qualità nostrana locale, di 2º qual. secca	2.10 2.30	2.00 2.27	camolino brillato originario brillato	1.20 1.20	1.15 1.18	rossi (pasta) tondini	1.60 1.60	1
lermo	id. 1 id.	2.10	2.00	originario comune	1.20	1,20	bianchi tondini	1.60	1
gusa	locale extra locale di 1º qualità	2.00 1.80	2 10 1.80	id. fino camolino fino	1.25 1.20	1.25 1.20	misti nostrani misti	1,20 1,20	1. 1.
apani	id. 1 id.	2.05	2.05	originario brillato comune	1.40	1.30	bianchi tondini	1.60	1.
	id. 1º id.	2.25	2.25	originario brillato	1.35	1.20	bianchi '	1.50	1
gliari	id. 1 id.	2.60		orig. comune brill. e camol.	1.35	1.40	media bianchi e colorati	2.30	2

Vedi l'annotazione (1) e (3) a pag. 226, (a) Cifra corretta.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) Tav. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	PATAT	E .		CARNE BOV	'INA (4)		CARNE SU	JINA	
DI PROVINCIA	Qualità	(31 dtem. 1930)	1º febbraio (31 gennaio 19: 1)	Quaita	(31 dicem. 1930)	1º febbraio (31 gennaio 1931)	Qualità	1° gennalo (31 dicem. 1930)	1° febbraio (31 gennaio
1			Kg. in L.	<u>' </u>	Prezzi al			Prezzi al	
lessandria	produzione 1930	0.75	0.75	_	8.17	8.17	costolette	10.00	10.0
osta	id. id.	0.50	0.70	_	9.72	10.00	lonza	11.00	11.0
uneo	id. id.	0.65	0.65	di vitello	12.25	12.25	1º qualità per arrosto	10.50	10.8
ovara	id. id. nostrane 1º qualità	$0.60 \\ 0.74$	0.60 0.72	di vitello	10.33 14.33	9.50 14.20	coscia, spalla coscia senz'osso	10.50 11.50	10.8
ercelli	bianche nostrane	0.60	0.60	di bue e vitello	13.17	13.17	braciole	11.00	11.0
enova	gialle produzione 1930	0.70	0.70	_	10.00	10.00	magro	10.00	10.0
nperia	produzione 1930 2º qualità produzione 1930	0.60 0.55	0.60 0.55		7.83 8.60	7. 5 3 8. 2 5	braciole con osso lonza, braciole	$9.50 \\ 10.15$	9.
ezia	id. id.	0.60	0.60	1 –	9.00	9.00	braciole	10.15	9. 10.
ergamo	nostrane produzione 1930	0.50	0.50	di bue	9.17	9.17	(lonza) 1 qualità	11.00	11.
rescia	produzione 1930 id. id.	0.65 0.45	0.60 0.45	d i bue	10.37 9.67	10.37 9.67	1º qualità costolette cotolette di lombo senz'osso	10.65	10.
emona.	id. id.	0.50	0.60		9.33	9.13	braciole	11.00 10.50	11.
antova	id. id.	0.60	0.60	_	7.33	7.67	scannello e costolette	8.50	8.
ilano.	id. id. id. id.	0.70 0.60	0.70 0.60	_	9.40 8.75	9.26 8.25	polpa lonza lombo	12.89	11.
ndrio	nostrane produzione 1930	0.50	0.50	bue, vacca e toro	9.50	8.75	lonza con osso	10.00 11.00	10.
arese	nostrane	0.60	0.60	di vitello	12.17	12.17	(lonza) 1º qualità	12.00	12.
olzano	produzione 1930 nostrane produzione 1930	0.50	0.55		7.75 7.75	7.73 7.70	braciole media 1º e2º qual.	9.00	9.
	nostrane produzione 1930	0.55 0.55	0.55 0.55	l	7.75	7.70	braciole con osso braciole 1º qualità	7.75 8.00	8.
dova	id. id. id.	1.05	3	parte ant. e post.	8.44	7.63	coscia, spalla	9.00	8.
ovigo.	produzione 1930 id. id.	0.50	0.45	narta antariora	7.93 8.91	7.93	braciole 1º qualità	7.50	7.
eviso	id. id.	0.80 0.45	0.80 0.45	parte anteriore	10.23	8.56 10.23	lonza e braciole con osso braciole con osso	9.00 9.00	9.
enezia	id. id.	0.77	0.64	i ue e vacca	8.17	8.17	coscia senz'osso	12.00	11
erona	bianche produzione 1930 produzione 1930	0.45	0.45	parte ant. e post.	8.83 11.50	8.83	braciole 1º qualità	9.30	9
cenza	nostrane produzione 1930	0.55 0.55	0.60	le taglio parte ant. e post.	7.40	10.63 7.40	primo taglio 1º qualità (po!pa) 1º qualità	$\frac{9.00}{10.00}$	8. 10
orizia	produzione 1930	0.50	0.50	Id. Id.	9.53	9.50	braciole	7.50	6.
	istriane ed estere prod. 1930 istriane produzione 1930	().55	0.50	di bu e	10.87	10.87	cotol. ant. e post. con osso	8.00	8.
ieste	nostrane produzione 1930	0.60 0.90	0.60		11.53 8.53	11,53 8.3	costolette di lombo secondo taglio braciole	9.20 8.60	9
logna	produzione 1930 1º qualità	0.75	0.80	di bue	11.50	10.50	(lonza) braciole 1º qual.	14.50	8.
rrara	produzione 1930 id. id.	0.69	0.79	di bue e vacca	10.85	10.80	braciole	9.00	9.
rli	id. id.	0.60 0.80	0.60	1º taglio di bue e vacca	9.33 11.50	9.38 11.00	senz'osso 1º qual. per arrosto 1º qualità	11.00	10
rma.	gialle produzione 1930	0.70	0.70	di bue e vacca	6.75	6.75	lonza con osso 1ª qual.	10.00 9.00	9
acenza	produzione 1930 id. id.	0.65	0.60	di bue	8.20	8.10	polpa	11.00	12.
vennaeggio Emilia	id. id.	0.50 0.70	0.60	di bue parte ant. e post.	12.17 9.50	12.17 8.67	(lonza) 1º qualità braciole	11.00	11,
ezzo	produzione 1930	0.60	0.60	media 1° e 2° taglio	11.00	10.67	braciole 1* qualità	8.50 8.50	8 7
rrara	id. id. bianche produzione 1930	0.65	0.70	_	11.00	11.00	senz'osso	10.50	10
renze	gialle produzione 1930	0.65 0.70	$\begin{bmatrix} 0.75 \\ 0.70 \end{bmatrix}$	di vitelio di bue e vacca	9.88 8.50	10.00 8.50	coscia senz'osso braciole	10.75	10
vorno	produzione 1930	0.60	0.60	u buo e vacca	8.50	8.50	senz'osso	8,00 11,00	8.
icca	id. id. id. id.	0.70	0.70	vitellone e man zo	10.67	10.67	braciole con osso 1º qualità	9.50	9.
assa	id. id.	0.50 0.60	0.50		8.83 8.52	8.83 8.52	braciole senz'osso 1 qual.	9.00	9.
stoia	id. id.	0.60	0.60	_	11.10	11.10	braciole senz'osso	9.00 10.00	9.
ena	id. id. nostrane produzione 1930	0.60	0.60	_	10.50	10.50	id.	9.00	9.
coli Piceno	produzione 1930	0.60 0.50	0.60	==	9.50 10.13	8.33 10.13	salsicce 1º qualità prima qua!ità senz'osso	8.50	8.
cerata	nostrane produzione 1930	0.50	0.50		11.20	10.33	braciole 1 qualità	8.55 8.00	7.
saro.	produzione 1930 produzione 1930	0.40	0.40		10.50	10.50	senz'osso 1 id.	9.50	9
rugia	produzione 1930 1º qualità	0.40 0.55	0.50 0. 5 0	polpa di bue	14.00 11.17	14.00 10.50	braciole di lombo con osso senz'osso	8.50 9.00	8 8
osinone	produzione 1930	0.55	0.55	vitello, vitellone e bue	7.00	6.83	braciole con osso	8.00	8
eti	nuova prod. produzione 1930	0.60	1.10	— <u> </u>	10.00	10.00	braciole	8.00	7
omaterbo	nostrane produzione 1930	0.70 0. 4 0	0.70	media tipo scelto e corr.	13.67 10.83	13.17 10.83	prosciutto prima qualità	12.00 8.00	11 8
uila.	bianche produzione locale	0.50	0.60	_	6.93	6.93	polpa di 1º qualità	7.50	7
mpobasso	nostrane produzione 1930 produzione 1930	0.50 0.60	0.50	_	7.67	6.27	prima qualità	8.50	7
scara	id. id.	0.50	0.50		7.47 9.00	7.47 8.17	prima qualità senz'osso 1º qualità con osso	7.50 7.00	7 6
ramo	produzione locale 1930	0.50	0.50	di vitello	8.88	8,88	senz'osso 1º qualità	7.50	7.
ellino	produzione 1930 id. id.	0.45 <u>₹</u> 0.50	0.45	_	7.03	7.03	seconda qual. senz'osso	6.90	6
poli	ricce produzione 1930	0.50	0.30	di bue e vacca	9.63	9,63	braciole senz'osso prosciutto e spalla	8.00 11.00	8.
lerno	nostrane produzione 1980 produzione 1930	0.50	0.60	_	9.00	8.67	prima qualità	9.50	8.
riindisi	id. id.	0.90 ¹	0.85 د 0.6	di vacca o toro	10.75 8.33	10.75 8.33	prima qualità polpa 1º qualità	9.00	9.
ggia	nostrane produzione 1930	0.60	0.60		8.67	8.67	lombo senz'osso 1º qual.	10.00 9.00	10
coe	produzione 1930 id. id.	0.70	0.70	di vacca o toro	6.83	6.83	polpa 1º qualità	10.50	10
ranto	produzione 1930	0.65 0.60	0.65 0.60	di bue	8.00 11,50	8.00 8.00	polpa 1º qualità prima qualità	9.00 9.00	9.
tenza	id. id.	0.70	0.70	` -	6.17	6.17	costolette	7.50	7.
tanzaro	produzione 1930 nostrane produzione 1930	$0.50 \\ 0.70$	0.60	<u>+</u>	9.40	9.40	nolne it	10.00	9.
ggio Calabria	produzione 1930	0.70	0.70	di vitello	10.00 9.97	10.00 9.97	polpa 1º qualità prima qualità senz'osso	9.00 8.50	9
rigento	nuova produzione	0.80	0.80	=	8.67	8.67	senz'osso	9.00	9.
ltanissetta	id. id. produzione 1930	0.80 0.68	0.90	_	9.05	9.05	media 1° e 2° qual. senz'osso	7.50	7.
ma	id	0.68	0.70		7.92 7.95	8. 53 7.00	senz'osso 1° id. id. 1° id.	1 9.00 7.00	8.
essina	biancone produzione 1930	0.65	0.60		8,00	8,00	prima qualità braciole	10.00	9.
dermo	produzione 1930 id. id.	0.60	0.60	_	13.00	13.00	senz'osso	12.00	12 7
agusa	id. id.	0.70 0.60	0.70 0.60		6.42 9.50	6.42 8.50	prima qualità prima qualità senz'osso	7.25 9.00	9.
racusa,			0.60	1° e 2° taglio	11.67	11.67			
racusa. apani	biancone e ricce prod. 1930	0.60		T O T. NORTO		11,01	senz'osso 1º qualità	10.00	9.
apani	nuova produzione produzione locale	0.60 0.67 0.60	1.00 0.60	parte anter. e poster.	9.50 8.53	9.50 9.00	polpa 1º qualità prima qualità con osso 1º qual. polpa con giunta	11.00	11.

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) e (3) a pag. 226. — (4) Col R. D. L. 26 settembre 1930, n. 1458 è stata abolita la classificazione delle carni macellate fresche in carni di 1º e 2º qualità stabilità dal precedente R. D. L. 19 maggio 1927, n. 868 e tale classificazione è stata sostituita colla classificazione in base alle varie specie di bovini indicate per ogni piazza.

(Segue) TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	SALAM	E		BACCALÀ O STOCO	COFISSO	(secco)	UOVA	<u> </u>	
DI PROVINCIA	Qualità	1° gennaio (31 dicem. 1930)	1° feb hr aio (31 gennaio 1931)	Qualità	1° gennalo (31 dicem. 1930)	1° febbraio (31 gennaio 1931)	Qualità	1º gennato (31 dicem. 1930)	1e febbraio (31 gennaio 1931)
	1	·	Kg. in L.	<u> </u>		Kg. in L.	<u> </u>	Prezzi all	
Alessandria Aosta Cuneo Novara Torino Vercelli Genova Imperia Savona Spezia Bergamo Berseia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Venezia Veneza Fiume (3) Gorizia Pola Trieste Zara (3)	crudo crudo 1ª qualità crudo stagionato 1ª qualità stag. nostrano crudo 1ª qualità nostrano, 1ª qualità nostrano, 1ª qualità nostrano prima qualità nostrano prima qualità 1ª qual. filzetta stagionato crudo cresponetto tipo Cremona prima qualità crudo (filzetta) crudo stagionato seconda qualità filzetta crespone milanese 2ª qualità nostrano nostrano da taglio nostrano da taglio nostrano da taglio nostrano nostrano o da taglio nostrano 1ª qualità nostrano nostrano nostrano nostrano nostrano nostrano nostrano nilanese nostrano fiulano id. nostrano id. nostrano	Prezzi al 17.50 18.00 15.00		Labrador Francese Lavé Labrador Francese Lavé Labrador id, tipo Labrador Style Labrador id, Bergen Finmarken 1º qual, Labrador Francese Lavé Bergen Francese Lavé Lalrador Francese Lavé Labrador Francese Lavé Labrador Francese Lavé Labrador Hammerfest id, Hammerfest id, Hammerfest yid, Hammerfest Hammerfest Bergen, 1º qual, Hammerfest Bergen, 1º qualità Bergen Hammerfest id, id, id, id, id,		Kg. in L. 3.15 3.25 3.00 3.23 3.50 3.00 2.95 2.80 6.50 6.50 6.50 6.50 3.23 2.80 3.00 2.70 6.25 5.75 5.50 6.25 6.00 6.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 6.30 6.40 6.20 6.20	fresche id. id. id. id. fesche nostrane fresche fresche 1* scelta fresche del Piemonte fresche da bere fresche nostrane fresche id. fresche da bere fresche id. fresche da bere fresche id. fresche da bere fresche jedalitä fresche id. id. id. id. id. id. id. id. id. id.		ೞ
Bologna Ferrara Forll Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio Emilia Arezzo Carrara Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa Pisa Pistoia Siena Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro Perugia	rosa, 1ª qualità, locale all'aglio di 1ª qualità prima qualità florettino stagionato, 1ª qualità cotto prima qualità rosa prima qualità nostrano, 1ª qualità nostrano nuovo di puro suino nostrano toscano prima qualità nostrano di puro suino, 1ª qualità nostrano toscano prima qualità nostrano 1º qualità nostrano, 1ª qualità nostrano, 1ª qualità nostrano 1ª qualità vecchio nostrano nostrano nostrano nostrano	30 00 23.50 17.00 20.00 22.00 25.00 14.00 22.00 22.00 22.00 22.00 22.00 18.50 16.00 18.00 19.00 20	15.00	Labrador 1ª qualità Labrador Labrador Francese Lavé Labrador Francese Lavé Style S. Giovanni Francese Lavé Lalrador id. Gaspyr Labrador id. Francese Lavé id. Style Style primario S. Giovanni Gaspyr C. Giovanni Style primario S. Giovanni S. Giovanni Francese Lavé id.	3.25	3.50 3.25 3.15 3.20 2.90 2.80 3.50 2.80 3.45 2.90 2.80 3.00 3.00 3.00 3.00 3.50 6.00 5.20 6.00 3.50	fresche id. id. id. id. id. id. id. id. id. id.	8.40 7.08 7.50 7.50 7.80 7.50 7.20 7.50 7.20 7.50 7.20 7.20 7.20 7.20 7.20 7.20 7.20 7.2	6.00 4.40 4.80 6.60 5.70 5.50 6.00 6.55 6.00 5.20 4.20 8.40 4.80 6.00 6.00 4.80 4.80 4.80
Terni Frosinone Rieti Roma Viterbo Aquila Campobasso. Chieti Pescara Teramo Avellino. Benevento Napoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Taranto Matera Potenza Catanzaro Cosenza Reggio Calabria Agrigento Cattanissotta Catania Enna Messina Palermo	nostrano 1º qualità prima qualità di carne suina, cotto romano 1º qualità prima qualità nostrano nostrano, 1º qualità nostrano di suino id. prosciutto nostrano stag. napoletano 1º qualità napoletano 1º qualità napoletano 1º qualità napoletano capocollo gentile 1º qual. gentile extra sopressata prosciutto salcicce prosciutto nostrano cremonese nostrano 1º qualità nostrano salame di Napoli salame uso Napoli gentile di Napoli crespone nostrano 1º qualità tipo Napoli	20.00 23.00 16.00 18.00 19.00 (a) 23.00 21.00 22.00 23.00 20.00 16.50 14.00 20.00 25.00 25.00 25.00 26.00 24.00 24.00 21.60 23.00 24.00 21.60 23.00 24.00 21.60 23.00 24.00 21.60 23.00 18.00	20.00 23.00 14.00 18.00 19.00 25.00 23.00 21.00 22.00 20.00 16.00 20.00 14.00 20.00 24.00 21.00 24.00 23.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00	S. Giovanni Gaspyr S. Giovanni id. S. Giovanni; 1º qualità id. Lal rador S. Giovanni Islanda S. Giovanni Islanda S. Giovanni Islanda S. Giovanni Islanda S. Giovanni Gaspyr 1º qualità Francèse Lavé Salinato id. S. Giovanni Gaspyr Finmarken S. Giovanni Gaspyr Finmarken S. Giovanni Gaspyr 1º qualità Gaspyr S. Giovanni Francese Lavé S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni S. Giovanni Id. Id. Id.	5.00 5.25 5.00 5.50 5.40 4.50 5.80 5.80 3.20 3.80 4.50 6.00 6.50	4.70 5.25 5.00 5.00 5.00 5.30 4.00 5.50 3.20 3.80 5.00 6.00 6.00 6.00 7 5.50 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.5	id. id. id. id. id. id. id. id. id. id.	7.80 7.80 8.10 7.80 8.40 7.20 6.60 6.00 7.80 6.60 7.20 7.20 6.60 7.20 7.20 6.00 7.20 9.00 9.00 9.00 9.36 9.36 9.36 9.30 9.30 9.30 9.30 9.30 9.30 9.30 9.30	4.50 6.60 7.20 6.00 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 7.20 6.60 7.20 7.20 6.60 7.20 7.20 7.20 6.60 7.20 7.20 7.20 7.20 7.20 7.20 7.20 7.2
Ragusa Siracusa Trapani Cagliari Nuoro Sassari Tripoli	salame di Napoli tipo Napoli prosciutto cotto nostrano prima qualità filzetta 2º qualità	22.00 22.00 24.00 24.00 25.00 25.00 27.00	22.00 22.00 23.00 23.00 25.00 25.00 26.00	Gaspyr S. Giovanni Labrador id. S. Giovanni, 1ª qualità Labrador	6.25 5.50 2.60 2.75 3.25 3.00	6.25 5.50 2.60 2.50 3.25 3.00	fresche id. id id. id. id. id. id.	7.20 7.80 9.00 7.20 9.60 7.20 8.90	6.00 6.00 6.00 6.60 7.80 7.20 4 50

Vedi l'annotazione (1) e (3) a pag. 226. - (a) Non è stato possibile accertare il prezzo a causa del limitato consumo.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	LARD9			STRUTTO	D		FORMAGGIO	PER CONI	DIRE	
DI PROVINCIA	Qualità	1° gennaio (31 dioem. 1930)	febbraio (31 gennaio 1931)	Qualità	1º gennaio (31 dioem. 1930)	febbraio (81 gennaio) 1931)	`Qualità	Annata di produzione	(31 dfoem.) 1930)	febbralo (31 gennalo
Alessandria	nostrano	7.55	7.45	nostrano	5.10	1 Kg. in L. 5`.35	parmigiano	1928	Prezzi al E	17.90
Aosta	id.	7.50	7.50	id.	6.00	6.00	id.	1928-29	17.00	17.00
Cuneo	nostrano 1º qualità nostrano	7.00 6.50	7.00	nostrano 1º qualità nostrano	4.50	5.00 4.00	parmigiano 1º qualità grana reggiano	1929 1929	16.00 13.00	16.00 13.00
Novara	id.	7.00	6.00 7.00	id.	4.33	4.33	parmig. e pecor. sardo	1929	14.54	14.5
Vercelli	id.	7.00	6.50	ią.	6.00	5.50	reggiano	1927-28 1928-29	17.00	17.00
Genova	id. id.	7.50 8.00	7.50 7.00	id. id.	7.00	7.00	reggiano e pec. sardo parmigiano	1928-29	15.00 14.00	14.0 14.0
Bayona	id.	7.50	7.00	id.	6.00	6.00	parmig. e pecor. sardo	1928-29	14.00	14.0
Spezia	id. id.	7.00 6.50	6.50 - 6.50	id. id.	5.50 4.50	5.50 4.50	id. id. parmig. e pec. romano	1928-29 1928	12.98 15.75	12.9 15.7
Brescia	id.	7.25	6.85	id.	6.00	5.95	tipo regg. e pec. tipo rom.	1928	12.78	12.6
Como	id. id.	6.50 7.00	6.00	id. id.	6.00 5.00	5.50 5.00	reggiano reggiano e pec. romano	1927-28 1929	16.00 13.50	15.0 13.5
Oremona	id.	7.50	7.00 7.20	id.	5.50	5.50	namigiana	1929	15.00	13.0
Milano	id.	7.45	6.87	id.	6.55	6.38	regg., tipo rom. e romano	1927-28-29-30 1928	14.47 16.00	14.3
Pavia	nostrano stagionato nostrano	6.50	6.20 6.00	id. id.	3.50 6.00	3.50 5.00	reggiano parmigiano	1929	12.00	16.0 12.0
Vare-e	id.	6.50	6.50	iđ.	5.00	5.00	reggiano	1928-29 1928-29	13.50	13.5
Bolzano	id. id.	8.00 8.55	7.50 7.90	id. id.	6.40	5.90 6.75	parmig. e pec. romano parmig. e pec. tipo rom.	1929	14.50 16.47	14.0 16.5
Frento	. id.	8.00	8.00	id.	7.00	7.50	parmig. e pecor. sardo	1928-29 1927-28	14.50	14.5
Padova	id. nostrano 1º qualità	8.50 6.50	7.50 6.50	id. nostrano 1º qualità	6.00 5.00	6.00 4.00	reggiano e pec. nostrano id. id. romano	1927-28 1928-29	17.25 14.00	17.6
Rovigo	nostrano stag. e fresco	7.61	6.94	nostrano	6.50	5.85	parmigiano e pec. Asiago	1928	15.73	14.4
U dine	nostrano stagionato nostrano	7.70 7.50	7.50	id. id.	7.00 6.00	6.70	reggiano e pec. tipo rom. id. e pec. Asiago	1928-29 1929	14.25 16.00	13.8 15.7
Venezia	id.	7.00	6.50 7.00	id.	5.00	5.00	id. parm. e pec. nostr.	1928-29	13.00	13.5
Vicenza	nostrano vecchio nostrano salato aito	8.00	7.50	id. id .	5.50	5.50	id. stravecchio	1927-28 1929-30	18.00	18.0 16.5
Flume (3)	nostrano salato	8.80 7.60	8.40 7.00	id.	6.60	6.40	parmig. e pec. romano reggiano e id. id.	1928-29	16.50 14.25	14.0
Pola	id.	8.20	8.20	iā.	7.00	7.00	parmigiano id. sardo	1928-29 1928-29	14.50	14.5
Trieste	nostrano 1º qualità americano	8.00 6.80	8.00 6.80	id. id.	6.80	6.80	id. e pec. romano id. e pec. di Novaglia	1928-29	17.00 15.50	15.0 16.0
Zara (3)	nostrano 1º qualità	7.00	7.00	nostrano 1º qualità	6.50	6.50	reggiano e pec romano	1928	17.50	16.2
Ferrara	nostrano nostrano 1º qualità	7.33 6.00	7.25 6.00	nostrano nostrano 1º qualità	5.83 5.50	5.75 5.50	parmig. e pec. id. id. e pec. nostrano	1928-29 1929-80	13.75 12.50	$\frac{12.7}{12.5}$
Forli	nostrano	7.00	6.50	nostrano	6.00	6.00	id. id.	1928	14.50	14.5
Parma	id. id.	7.00	7.00	id. id.	6.00	6.00	parmigiano id.	1928 1928	13.50 14.60	13.0 13.3
Piacenza	id.	6.76 5.50	7.00 5.50	id.	6.76 6.00	6.00	parmig. e pec. tipo romano	1928-29	15.50	15.5
Reggio Emilia	id. nostrano 1º qualità	6.40	6.30	id.	5.50	5.30	reggiano e pec. di Bari	1928-29 1928-29	14.00 16.75	14.0 15.5
Arezzo	nostrano stagionato	7.50 7.50	6.00 7.00	nostrano 1º qualità nostrano	6.50 5.00	5.00 4.50	parmig. e pec. nostrano reggiano e pec. romano	1930	15.00	15.0
Firenze	nostrano (lardone)	8.50	8.50	id.	7.25	7.25	regg. pec. rom. sardo e tosc.	1928-29-30 1928-29	15.19	14.
Grosseto	nostrano id.	5.50 7.00	7.00	id. id.	6.00	5.00 6.00	reggiano e pec. nostrano id. id.	1929	15.50 18.25	15.6 18.5
Lucca	i d.	7.00	7.00	id.	6.00	6.00	parmigiano id.	1929 1928	15.50	15.
Massa	nostrano stagionato nostrano	7.50 6.00	7.50 6.00	id. id.	6.50 5.00	6.50 5.00	id. e pec. nostrano reggiano e pec. tipo rom.	1930	16.50 13.50	16.0 13.0
Pisa	id.	7.00	7.00	id.	6.00	6.00	id. e pecor. romano.	1928	13.50	13.
Siena	id. nostrano nuovo 1º qual.	6.00	6.00	id. nostrano 1º qualità	5.00 6.50	5.00 6.00	id. e pecor. nostrano parmig. e pecor. nostrano	1929-30 1929	15.50 15.75	14. 15.
Ancona	nostrano	8.50 7.65	7.25	nostrano	7.65	7.65	id. id.	1929-30	15.75	15.
Macerata	id. id.	7.00	6.50	id. id.	6.00	5.50	id. id. reggiano e pec. id.	1928-29 1928-29	17.50 14.50	17. 14.
Pesaro	id.	7.50	7.00 7.50	- id.	7.00 6.00	5.50	id. e pec. romano	1928-29-30	15.50	14.
Terni	id. nostrano 1º qualità	8.00	7.50	id. nostrano 1º qualità	5.00	4.50	id. id. id. id. id. id.	1929-30 1929	14.50 15.00	14. 15.
Frosinone	nostrano	9.00	8.50 6.50	nostrano	8.00 5.00	4.50	id. e pec romano	1929-30	13.50	13.
Roma	nostrano 1º qualità	8.00	7.50	nostrano raffinato	5.00	5.00	parm. e pecor. romano	1928-29-30 1928-29-80	14.25 18.50	13. 13.
Viterbo	nostrano id.	6.00 7.00	6.00 7.00	nostrano id.	4.00 8.00		reggiano parm. e pec. nostr reggiano e pecor. nostrano	1929	16.00	16.
Campobasso	nostrano 1º qualità	10.00	10.00	nostrano 1º qualità	9.00	9.00	reggiano	1928 1929-30	18.00 15.50	18. 15.
Chieti	nostrano salato americano	7.00	7.00	nostrano id.	6.50 6.50	5.50	reggiano e pecor. nostrano parmig. e pecor. id.	—	14.50	18.
Teramo	nostrano salato	5.80	5.50	id.	8.00	8.00	id. id.	1929 1928-29	16.50	16.
Avellino	nostrano id.	9.00	9.00 6.50	id.	8.00 6.50		id. id. regg. e pec. loc. tipo rom.	1928	15.50 12.50	15. 11.
Benevento	id.	9.00	8.50	americano	7.00	7.00	reggiano e pec. romano	1928-29	14.00	13.
Salerno	id. id.	9.00	9.00	nostrano id.	8.50 7.00		id. e pecor. sardo parmigiano e pec. romano	1929 1929	10.25 15.00	10. 15.
Bari	americano	8.80	8.30	americano	8.00	8.00	reggiano id.	1930	13.75	13.
Fog gia .	nostrano id.	9.00 8.00	9.00 8.00	nostrano id.	8.00 8.00		parmig. e pec. nostrano id. e pec. flore sardo	1927-28 1928-29	18.00 18.25	14. 13.
Lecce	id.	9.00	9.00	id.	8.50	8.50	id. e pec. nostrano	1929	18.75	13.
Matera	id. nostrano stagionato	9.00	9.00	id. id.	9.00 8.00		parmigiano parmigiano grana	1929-30 1929-30	13.00 21.50	11. 21.
Potenza Catanzaro	nostrano	8,50 10,00	8.50 10.00	americano	7.50	7.50	parmigiano e pec. locale	1928-29	15.50	15.
Cosenza	nostrano stagionato	12 00	12.00	nostrano	8.00	7.00	parmig. e pec. di Cotrone	1928-29 1928-29	16.00 17.50	16. 16.
Reggio Calabria. Agrigento	nostrano americano	8.50 10.50	8.50 10.50	id. americano	7.80	7.20	id. id.	1926-27-28-2	9 18.17	13.
Caltanissetta	nostrano	11.50	11.50	id.	8.40	8.40	ii parmigiano vecchio	1928 1928-29	16.00 12.75	16. 12.
Catania	id. id	12.00 9.00	12.00 9.00	id. id.	8.00	8.00	id. stravecchio	1928-29-80	16.00	16.
Enna	id.	11.00	10.00	id.	8.00	8.00	regg. parmig. e pec. locale	1929	13.00	13.
Palermo	id.	14.00	14.00	id. id.	8.50 8.50	8.50	parmigiano e pec. id.	1929-30 1929	13.50 14.50	13.
Ragusa Siracusa	id. americano	12.00 7.50	7.50	id.	8.00	8.00	reggiano e pec. id.	1928-29-80	14.00	14
Trapani.	nostrano	10.50	10.00	nostrano	9.00	9.00	parmigiano	1930 1929-80	14.00 12.00	13 12
Cagliari	id. nostrano 1º qualità	8.00 7.50	7.50	id. nostrano 1º qualità	9.00 7.50	7.50	reggiano 1º qualità		. 8	9
Sassari	nostrano stagionato	9.00	9.00		9.00			1929-30	12.00	12 16

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	BURRO NAT	URALE		OLIO DI O	LIVA		ZUCCHE		
DI PROVINCIA	Qualità	1• gennalo (31 dicem. 1930)	1 febbraio (3) gennaio 1931)	Qualità	1° gennalo (31 dicem. 1930)	1• febbraio (31 gennaio 1931)	Qualità	(\$1 dloem. 1930)	1 febbraio (31 gennaio
	<u> </u>	Prezzi al			Prezzial l			Prezzi al	
A laura m dista	emiliano 1º qualità	14.00	14.00	puro di 1º qualità	6.41	6.41	semolato	6.40	6.4
Alessandria	seconda qualità	12.00	10.50	seconda id.	7.12	6.68	id.	6.50	6.5
uneo	pura panna 2º qualità id. 1º id.	14.50 14.50	14 00	prima id. id. id.	6.90 6.68	6.90 6.68	semolato raffinato pilè	6.45 6.50	6.4
Novara	id. 1° id. prima qualità	16.10	14.50 16.08	id. id.	6.34	6.17	semolato	6.36	6.3
Vercelli	di pura panna	15.00	15.00	id. id.	6.28	6.23	semolato raffinato cristallino	6.45 6.25	6.
Henova	di pura panna 2º qualità pura panna	13.50 14.00	13.00 14.00	sopraffino, di 1º qualità puro di 2º id.	5.79	6.60 5.79 (semolato raffinato	6.40	6.4
savona	id. id.	14.00	18.90	id. 1• id.	5.79	5.79	id. id.	6.40	6.
Spezia	centrifugato 2º qualità di pura panna	14.00 13.00	14.00 18.00	id. 2º id. prima qualità extra	6.01 7.12	5.86 7.12	cristallino pilè	6.35 6.50	6.
Brescia	2º qualità prod. locale	11.75	11.70	id. id.	6.50	6.45	semolato	6.30 6.50	6.
omo	id. reggiano di pura panna 1º qualità	18.00 18.00	18.00 18.00	di riviera, 1º qualità puro, 1º id.	6.75	6.75 6.99	semolato raffinato id. id.	6.50	6.
remona	di pura panna	ī8.00	13.50	prima qualità	7.12	7.12	raffinato pilé	6.50	8.
filano	lombardo 1º qualità	13.74	18.04	id. id. id. id.	6.89	6.55	semolato pilé o semolato	6.31 6.40	6.
Pavia	prima qualità pura panna 1º qualità	14.50 14.00	14.00 13.00	vergine, 1º qualità	7.50	6.68 7.50	cristallino	6.30	8.
7arese	pura panna	16.50	16.50	superiore 1º qual. vergine seconda qualità	6.23	6.23	id. id.	6.00 6.35	6.6
Boizano	seconda qualità di pura panna	13.00 13.93	18.00 18.20	raffinato, 1º qualità	6.55	6.28 6.51	id.	6.39	6.
Belluno	id. id.	13.00	13.00	prima qua ⁱ ità fino di 1º qualità	7.00	7.00	semolato cristallino	6.60 6.05	6.
Padova	seconda qualità id.	13.00 13.50	13.50 12.50	nno di le qualità	6.75 6.23	6.30 6.23	id.	6.80	6.
reviso	pura panna	12.78	12.06	id. id.	6.33	6.16	ld.	6.20	6.
Idine	friulano di pura panna centrifugato pura panna	15.00 16.00	14.00 16.00	extra vergine prima qualità extra	7.10 6.75	7.00 6.50	id. semolato	6.40	6.
erona	1º qualità pura panna	12.50	18.00	seconda qualità	5.96	5.79	cristallino	6.20 6.25	6.
7icenza	di pura panna prima qualità	18.50 18.00	13.00 17.25	1º qualità sopraffino Istria sopraffino, 1º qual.	7.50	7.40 7.50	id. id.	1.90	6.
Tume (3)	seconda qualità	13.00	12.00	seconda qualità	6.00	6.00	id.	6.20	8.
Pola	prima id.	17.00	17.00	Istria di 1º qualità di Bari, 2º id.	6.00	6.00	id. semolato	6.20 6.20	6.
rieste	id. id. di pura panna	16.50 18.00	15.50 18.00	2º qualità vecchio e nuovo		6.00 5.20	id.	1.50	1.
Bologna	seconda qualità	13.00	18.00	prima qualità . id. id.	6.75 6.44	6.53	cristallino semolato	6.20 6.50	6.
'errara	media 1° e 2° qualità pura panna 1° qualità	13.25 15.00	13.33 15.00	id. id.	6.23	6.44	raffinato pilè	6.40	6.
Iodena	di pura panna	18.00	14.00	vergine extra, 1º qualità	6.23	6.23	pilè	6.60 6.60	6.
'arma	id. id. pura panna 1º qualità	18.00 13.20	13.00 13.20	prima qualità puro di 1º qualità	6.50	6.05 5.96	semolato raffinato id. id.	6.80	6.
Ravenna	id. id.	16.50	15.50	prima qualità	6.68	6.68	raffinato pilè	6.40	6.
Reggio Emilia	id. di frigorif. sciolto emiliano 1º qualità	12.50 13.50	13.00 13.00	seconda id.	6.05 5.79	6.05 5.79	media pilè e semolato pilè	6.50	6.
Carrara	di pura panna non centrif.	14 00	14.00	id. id.	6.23	6.23	semolato F.	6.50	6.
Firenze	reggiano 2º qualità non centrif. id.	14.50 13.00	12.75 13.00	media, 1° e 2° qualità prima qualità	6.12 5.50	6.05 5.50	media cristall. e semol. cristall. raff, e semol. pilè	6.50 6.50	8.
Livorno	centrif. sciolto 1º qualità	13.00	13.00	id. id.	6.30	6.20	cristallino	6.30 6.40	6.
Jucca	pura panna id. id. id.	15.00 14.50	15.00 14.00	id. id. id. id.	7.00 6.23	7.00 6.05	semolato a zolle pilè	6.60	6.
Haa	di pura panna	14.00	14.00	seconda id.	5.34	5.84	cristallino	6.35	6.
Pistofa	seconda qualità emiliano di 2º qualità	15.00 15.00	15.00 15.00	prima id. id. id.	6.50 5.94	6.50	semolato raffinato pilè	6.45	6.
inoona	di pura panna	14.00	18.50	id. id.	6.20	6.00	id.	6.45	6.
Ascoli Piceno	id. id.	16.20 18 FO	16.20 18.50	superiore, 1º qualità prima qualità	6.50	6.50	cristallino semolato raffinato	6.50	6.
Iacerata	id. id. emiliano 1º qualità	18.50 18.00	13.00	superiore, 1 qualità	6.23	6.23	semolato	6.45	6.
Perugia	prima qualità id. id.	14.00	14.00 13.00	prima qualità id. id.	6.23 5.50	6.23	semolato raffinato raffinato pilè	6.50 C.40	7·
erni	pura panna 1º qualità	13.50 14.00	14.00	id. id.	6.00	6.00	id.	6.60	6.
Rieti	1º qualità centrifugato di pura panna	16.00 14.50	14.00 14.00	id. id. superiore locale, 1º qualità	5.00 6.00	5.00 6.00	semolato cristallino	6.30 6.25	6.
Viterbo	id. id.	15.00	15.00	locale di 1º qualità	4.50	5.00	semolato raffinato	6.60	6.
Aquila	pura panna 1º qualità di pura panna	16.20 16.50	16.20 16.50	fino di 1º qualità	6.50 5.00	6.50 5.00	raffinato pilè id.	6.60	6.
Mieti	prima qualità	14.00	14.00	sopraffino, 1º qualità locale di 1º qualità	5.70	5.70	semolalo raffinato	6.45	6.
escara	id. id. superiore extra	15.00 17.00	15.00 17.00	seconda qualità prima id.	6.00	5.00 6.00	cristallino raffinato pilè e semolato	6.50 6.70	8.
Ceramo	di pura panna 1º qualità	15.00	15.00	di puro oliva, 1º qualità	6.00	6.00	semolato	6.40	6.
Senevento	centrifugato 1º qualità tipo emiliano centrifugato	15.00	15.00 13.50	prima qualità superiore, 2º qualità	6.00	8.00 6.00	id. cristallino	6.50 6.40	6.
alerno	seconda qualità	13.50	13.50	prima qualità	5.80	6.50	semolato .	6.40	6.
ari	pura panna 2º qualità id. 1º id.	16.50 16.00	16.50 16.00	seconda id. prima qualità nuova prod-	5.75 5.50	5.65 5.50	cristallino id.	6.35 6.35	6.
rindisi	fino di 1º qualità	16.50	18.00	fino prima qualità	6.00	6.00	id.	6.60	6.
ecce	seconda qualità	14.00 14.00	14.00 15.00	seconda id. prima id.	5.00 5.20	5.00 5.20	id.	6.30	6.
'aranto	pura panna 1º qualità	18.00	17.00	id. id.	6.50	6.00	raffinato pilè	6.80	6.
otenza	id. id. prima qualità	17.80 15.00	17.80 15.00	locale di 1º qualità prima qualità	6.00 [5.50	6.00 5.50	semolato raffinato pilé	6.80	6.
atanzaro	centrifugato 1º qualità	18.50	18.50	puro raffinato, 1º qualità	5.50	5.50	cristallino	6.70	6.
leggio Calabria	di pura panna seconda qualità	19.00 16.00	19.00 16.00	fino locale di 1º qualità	6.50 5.60	6.50 6.70	raffinato pilè pilè	6.50	6.
Agrigento	centrifugato 2º qualità	15.00	15.00	prima qualità	6.50	6.50	semolato F. raffinato	6.60	6.
atania	seconda qualità	15.00	15.00 15.00	puro 1º qualità superiore 1º qualità	6.41	6.35	semolato pilè pilè	6.40	6.
Inna	prima id. seconda id.	15.00 15.00	15.00	puro fino 1º qualità	6.00	6.00	cristallino ·	6.35	6
Palermo	id. id.	16.00	16,00	prima qualità	6.30	6.00 6.50	semolato pilè	6.40	1
Ragusa	prima id. di pura panna	14.00 16.00	18.00 16.00	id, id. seconda id.	5.00	5.00	id.	⁷ 6.45	•
Trapani	prima qualità	16.00	15.00	fino prima qualità	7.00	7.00	semolato	6.5	
Cagliari	di pura panna	16.00	15.00 11.00	prima qualità id. id.	6.30 6.30	6.30 6.15	id. pilè	1	
Vuoro	locale di pura panna	• •	11.00	;;	0.00		raffinato semolato pilè		

(Segue) TAV. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	CAFFÈ TOS	TATO		LATTE	E		CARBONE VE		
DI PROVINCIA	Qualità	1º gennaio (31 dicem. 1930)	1e febbraio (31 gennaio 1931)	Qualità	1° gennaio 1931 (31 dicem. 1930)	1e febbraio (81 gennaio 1981)	Qualità	le gennaio (31 dicem. 1930)	1° (ebbraio (31 gennaio 1931)
	<u> </u>		Kg. in L.	<u>:</u>	Prezzi al	Litro in L		Prezzi al	
Alessandria	Santos	31.45	31.45	Intero di vacca	1.10	1.10	di castagno	69.15	71.25
Aosta	Minas Santos superiore	30.00	30.00	id. id.	$\begin{array}{c} 1.15 \\ 0.90 \end{array}$	1.15 0.90	faggio e rovere id. nusto	70.00 67.00	65 00 65,00
Cuneo	Santos Superiore	$\frac{29.00}{32.00}$	29.00 31.00	id.	0.90	0.90	id. id.	70.00	70.00
Torino	id.	$\frac{28.75}{30.00}$	28.41 30.00	id. Id.	1.10 0.85	1.10 0.75	faggio di castagno	70.50 60.00	74.50 60.00
Genova	Santos regular	28.00	28.00	intero di vacca	1.20	1.20	leccio rovere di Sardegna	65.00	65.00
Imperia	Santos Santos superiore	9 29.00	28.00	id. id.	1.20	1.20	di rovere media quercia e faggio	60.00 59.00	65.00 55.90
Spezia.	id. id.	29.00	29.00	di vacca scremato	1.10 1.00	1.10	di leccio cannello essenza forte	75.00 60.00	70.00 60.00
Bergamo	Santos id.	$\frac{30.00}{27.35}$	30.00	intero di vacca	1.10	0.95 1.10	rovere frassino e carpino	70.85	70.85
Como	Santos superiore	30.00	30.00	id. id.	$1.10 \\ 1.10$	1.10	di legno forte (faggio) quercia e faggio	60.00 70.00	60.00
Cremona	Santos · id.	34.00 32.00	33.50 32.00	intero di vacca filtrato	0.90	1.05 0.80	faggio	75.00	75.00
Milano	id. Santos superiore	29.57 30.00	29.73 30.00	pastorizzato in bottiglia intero di vacca	0.90	1.25 0.90	spacco e ramo faggio misto faggio	69.05 70.00	68.54
Sondrio	Santos	28.00	28.00	id.	0.90	0.90	faggio	55.00	55.00
Varese	id. Santos superiore	$\frac{27.50}{30.00}$	27.50 30.00	di vacca pasteurizzato intero di vacca	1.30	1.20	id.	60.00	60.00
Trento	Santos	28.40	28.66	id.	1.00	1.00	di rovere	57.00	57.00
Belluno	Minas Santos buono	28.00 29.25	28.00 29.00	intero di vacca id.	0.80	0.80	di faggio forte di faggio	45.00 54.00	45.00 52.00
Rovigo	Minas di 2º qualità	26.50	26.00	id.	0.85 0.90	0.85	di castagno spacco e ramo cannello legna mista	60.00	60.00
Treviso	id. id. Santos id.	27.81 29.00	26.96 29.80	id. id.	1.00	0.90 1.00	rovere o faggio	45.00	45.00
Venezia	id. id.	29.00	29.00 29.00	pastorizzato di vacca naturale e part. di vacca	1.10 1.08	1.10 0.98	essenza forte misto faggio cannello	60.00 75.00	60.00 75.00
Verona	id. buono Santos	29.00 29.75	29.00	intero di vacca	0.90	0.90	essenza forte	55.00	55.00
Fiume (3)	Santos superiore Santos	12.00 29.00	11.00 29.00	intero di vacca id.	1.40	1.00	misto della regione misto di faggio	45.00 40.00	45.00 40.00
Pola	Minas	28.00	28.00	id.	1.20	1.20	id. di rovere	60.00	60,00
Trieste Zara (3)	Santos Minas	32.00 12.00	32.00 12.00	id. id.	1.30 1.60	1.30 1.60	id. di faggio di legna dolce	50.00 65.00	50 00 65.00
Bologna	Santos	32.00	32.00	intero di vacca	0.90	0.90	spacco e ramo misto spacco e cannello	62.00 70.00	62.00 70.00
Ferrara	id. Santos superiore	31.38 32.80	31.00 32.80	id.	1.00 0.90	1.00 0.90	misto di quercia	60.00	60.00
Modena	id. Id.	32.00	32.00	id. id.	0.75 0.90	0.75 0.90	faggio cannello faggio misto	70.00 65.00	65.00
Parma	id. comune id. buono	29.00 27.50	29.00 26.80	id.	0.80	0.75	misto	60.00	60 00
Ravenna Reggio Emilia	Santos Santos buono	31.00 29.00	31.00 29.00	id. id.	0.90	1.00	spacco e cannello spacco e ramo di faggio	70.00 55.00	65.00 55.00
Arezzo	Santos di 1º qualità	30.00	30.00	intero di vacca	1.15	1.15	Sardegna quercia spaceo	45.00	45.00 65.00
Carrara	id. id. med. Santos sup. e buono	30.50 30.25	30.00 31.33	id.	1.00 1.20	1.00	faggio misto cannello vagliato	65.00 65.00	65.00
Grosseto.	Santos buono	31.00	31.0 0	id.	1.30 1.20	1.30 1.20	essenza forte cannello misto	50.00 60.00	50.00 60.00
Livorno	Santos id.	30.00 27.00	30.00 26.00	id.	0.85	0.85	di cannello forte	60.00	60.00
Massa	id.	29.00 29.00	29.00 29.00	id. id.	1.00 1.05	1.00	cannello vagliato	65.00 60.00	65.00 60.00
Pisa Pistoia	Santos buono id. id.	31,00	31.00	id.	1.10	1.10	di cerro e faggio	60.00	60.00
Siena	id. di 1º qualità Santos	32.50 27.50	32.50 27.50	id. id.	1.35 1.10	1.35	di leccio spacco	65.00 58.00	58.0
Ascoli Piceno	Santos superiore	30.60	30.60	id.	1.10	1.10	di faggio spacco di quercia spacco	45.00 55.00	45 00 55.00
Macerata Pesaro	Santos med. Santos buono e sup.	28.00 29.00	28.00 29.00	id. id.	1.00 1.10	1.00 1.10	misto spacco e cannello	52.00	52.0
Perugia	Santos comune Santos	29.00 27.50	29.00	intero di vacca id.	1.10	1.10	di cannello misto quercia spacco	45.00 55.00	45.0 55.0
Terni	Santos buono	32.00	32.00	intero di vacca	1.10	1.10	di quercia misto	50.50	50.0 50.0
Rieti	Santos Santos superiore	32.00		id.	1.30 1.30	1.10	spacco di quercia	50.00 65.00	65.0
Viterbo	Santos	28.00	28.00	intero di vacca	1.10 1.20		cannello di quercia faggio misto spac, e can	50.00 n. 50.00	
Aquila	Santos buono Santos	32.00 33.00	33.00	intero di vacca id.	0.90	0.90	cannello quercia e faggi	o 50.00	50.0
Chieti	id. Santos di 2º qualità	29.50 28.00		id. id.	1.50 1.50		quercia o cerro spacco misto	60.00 50.00	50.0
Teramo	id. buono	35.00	35.00	id.	1.50	1.50	di faggio misto querc. rovere misto e fagg	45.00 io 54.50	
Avellino	Santos di 1º qualità San Domingo	37.00 27.00		intero di vacca media vacca e capra int		1.50	spacco quercia	55.00	55.0
Napoli	Santos buono	28.00 29.00		pasteurizzato di vacca intero di vacca	1.70		cerro misto di cannello picc. rami	60.00 50.00	
Salerno	id. superiore Santos	29.50	29.50	intero di vacca	1.40	1.40	di rovere cannello	60.00	60.4
Brindisi	id. Portorico	32.00 29.75		id.	1.70 1.80		misto di cannello	55.00 60.00	60,6
Lecce	Santos	28.00	28.00	pasteur. di vacca e capr		2.35	id. ceppo misto	65.00	
Taranto	id. Santos	29.00 34.00			1.60	1.60	quercia di cannello	65.00	65.0
Potenza	Minas	34.00	34.00	id di capra	1.80 3.00		nuerc. ess. for. spac. e rar misto legna grossa	no 48.00 45.00	
Catanzaro	Santos media Rio e Minas	36.00	30.00	id. di vacca	1.60	1.60	di quercia	38.00	38.0
Reggio Calabria	Santos Santos	31.00 28.00			t. 2.90		di fa ggi o	57.50 50.00	69.0
Agrigento	id.	28.0	28.00	id.	2.25	2.25	quercia faggio ed elce	50.00 65.00) 50.0
Catania	id· media Santos e Portorico	28.00 30.00			2.50 2.40	2,20	di produzione locale mis	to 60.00	55.
Mossina	Santos	28.3	3 28.00	intero di vacca	2.03	2.00	essenza forte misto	70.00	
Pelermo	id. id.	29.5 28.0			1.50	1.50	di quercia	45.00	40.
Siracusa	Minas	27.5 29.0	0 27.50	id.	1.90 2.30) 1.90	misto	45.00 70.00	
Trapani	Santos buono Santos	31.0		intero di capra	1.80	1.60	mi to leccio	55.00) 55.
Nuoro	id. id.	33.5	33.50	id. di vacca id. capra	1.40			55.00) 55.
C CHARACT	ıu.	14.2			2.00			35.00	

TAV. XII. — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma al 1º Gennaio e al 1º Febbraio 1931.

					PREZZI (lir	e e centesimi)	
GENERI E DERRATE	Qualità considerata	Unità	Calorie per unità	1° gen	naio	1° febl	raio
		di misura	di misura	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie
	MIL	ANO (A) .					
Pane di frumento Farina di id. Id. di granturco Pasta alimentare Riso Fagioli secchi Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Strutto Formaggio reggiano Id. pecorino Burro naturale	abburatt. 75 % da gr. 80 a 159 1º fiore abburatt. 75 % per polenta 2ª qualità locale secca 1ª qualità originario comune borlotti media Vigevano e nostrani produzione 1930 parte media con giunta polpa famiglia polpa scelta polpa (lonza) (filzetta crudo) Francese Lavè fresche di 1ª qualità scelte gr. nostrano id. media delle produzioni 1928-29-30 media del romano e tipo romano locale la qualità tipo lombardo	chilogr. """ """ """ dozzina chilogr. "" "" "" "" ""	2706 3578 3600 3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874	1. 91 2. 26 1. 07 2. 50 1. 18 2. 54 0. 70 5. 96 9. 58 12. 66 12. 89 18. 84 3. 41 8. 67 7. 45 6. 55 15. 60	0.71 0.63 0.30 0.70 0.33 0.73 1.04 6.16 4.33 7.72 4.51 8.30 2.47 10.16 1.02 0.73 3.97 3.44 1.77	1.80 2.12 0.98 2.48 1.03 2.45 0.70 5.68 9.59 12.52 11.85 17.85 3.23 7.65 6.38 15.30 13.35	0.67 0.59 0.27 0.70 0.29 0.70 1.04 5.87 4.33 7.64 4.15 7.86 2.34 8.97 0.94 0.71 3.89 3.45
Olio di oliva Zucchero	prima qualità prima qualità semolato di vacca pasteurizzato	" » litro	9300 4100 697	7.74 6.31 1.25	0.83 1.54 1.79	7.36 6.30 1.25	0.79 1.54 1.79
	RO	MA (B).		·		·	
Pane di frumento Farina di id. Id. di granturco Pasta alimentare Riso Fagioli secchi Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Strutto	abbur. 82 %, tipo C. da gr. 300 a 500 abburatt. di 2ª qualità per polenta di 1ª qualità di 1ª qualità o tipo Napoli extra (secca) giapponese, brillato orig. fino e comune (media) media di tre qualità: can- nellini, colorati e giganti produzione 1930 (copertina) (media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato 1ª qualità San Giovanni fresche nostrano di 1ª qualità nostrano raffinato	chilogr.	2706 3578 3600 3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026	1.55 2.10 1.20 2.55 1.10 2.40 0.70 9.00 14.00 18.00 12.00 18.00 5.50 7.80 8.00 5.00	0.57 0.59 0.33 0.72 0.31 0.69 1.04 9.31 6.33 10.98 4.20 7.93 3.99 9.14 1.10 0.55	1.45 2.10 1.00 2.50 1.10 2.38 0.70 8.50 13.50 17.50 11.50 18.00 5.00 7.44 7.50 5.00	0.54 0.59 0.28 0.70 0.31 0.68 1.04 8.79 6.10 10.68 4.02 7.93 3.63 8.72 1.03 0.55
Formaggio parmigiano Id. pecorino Burro naturale Olio di oliva Zucchero	vecchio e stravecchio (media) romano produzione 1929-30 pura panna 1ª qualità locale superiore cristallino convenzionato col Governator.	" " litro chilogr. litro	3930 3874 7761 8649 4100 697	16.00 12.50 14.50 6.00 6.25 1.30	4.07 3.23 1.87 0.69 1.52 1.87	15.40 12.00 14.00 6.00 6.25 1.30	3.92 3.10 1.80 0.69 1.52 1.87

⁽A) Prezzi per unità di misura forniti dal Comune di Milano. (B) Prezzi per unità di misura forniti dal Governatorato di Roma.

N.B. — Per il calcolo delle calorie sono state tenute presenti: le tabelle sulla composizione chimica degli alimenti secondo la Commissione Scientifica Interalleata per l'alimentazione, il « Food Comittee » della Società Reale di Londra e il prof. Thompson; le tabelle di Atwater e Bryant, la tabella del Pugliese e i lavori sull'alimentazione dei professori Albertoni, Novi e Settimj.

TAV. XIII — Prezzi medi al minuto e numeri indici al 1º febbraio 1931 di 21 principali generi di consumo (Base 1913 = 100)

La statistica dei prezzi al minuto, già eseguita per cura del Ministero dell'Economia Nazionale (Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza e del Credito) e pubblicata periodicamente nel « Bollettino del Lavoro e della Previdenza sociale » viene, a decorrere dal 1º ottobre 1927, eseguita a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono le seguenti:

- 1º Accertamento del prezzo, in 84 Comuni principali del Regno, di ciascuno del 21 generi, all'ultimo giorno del mese;
- 2º Determinazione, per il Regno, della media mensile dei prezzi di ciascuno dei 21 generi considerati, facendo la media aritmetica dei prezzi indicati per i singoli Comuni;
- 3º Determinazione del numero indice di ciascuno dei 21 generi, prendendo come base e facendo =100 il prezzo medio calcolato per l'anno 1913;
 - 4º Determinazione della media aritmetica dei numeri indici relativi ai 21 generi considerati.

Si fa presente che questa media aritmetica dei 21 indici non costituïsce un vero e proprio indice del costo della vita, poichè essa è ottenuta dando lo stesso peso a tutti i generi considerati, e prescinde quindi dalla importanza maggiore o minore che essi hanno sul consumo complessivo. Ciò spiega perchè le variazioni, segnate dai numeri indici dei generi alimentari, calcolati in base al bilancio tipico di una famiglia operaia, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

Le medie in parola sono state calcolate soprattutto come punto di partenza per determinare gli indici di variabilità dei singoli

Le medie in parola sono state calcolate soprattutto come punto di partenza per determinare gli indici di variabilità dei singoli indici dei prezzi. Questi indici di variabilità servono a misurare di quanto differiscono tra loro i numeri indici dei prezzi dei singoli

generi rispetto all'anteguerra.

Gli indici di variabilità adottati sono: 1º) lo scostamento semplice medio, cioè la media delle differenze (prese in valore assoluto) tra i singoli indici e la loro media aritmetica; 2º) la differenza media, cioè la media delle differenze (in valore assoluto) esistenti tra ciascun indice e tutti gli altri. La misura più corretta della variabilità dei predetti valori è data dal rapporto percentuale dello scostamento semplice medio, o della differenza media, alla media degli indici dei prezzi.

GENERI DI CONSUMO	Unità di	1º Feb 193		1º Ge:		Differenza aritmetica degli indici tra febbraio	1º Fe	bbraio 30	Differenza aritmetica degli indici tra febbraio		bbraio 29	Differenza aritmetica degli indici tra febbraio
	misura.	Prezzi	Indici	Prezzi	Indici	1931 e gennaio 1931	Prezzi	Indici	1931 e febbraio 1930	Prezzi	Indici	1931 e febbraio 1929
Pane di frumento Farina di frumento Farina di granturco Riso Fagioli secchi Pasta alimentare Patate Carne bovina Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Formaggio per condire Strutto Burro naturale Olio di oliva. Zucchero Caffè tostato Latte Carbone vegetale.		1.60 1.73 0.98 1.19 1.65 2.35 0.61 9.26 9.19 19.20 4.23 6.20 7.56 14.25 6.31 14.39 6.21 6.44 29.63 1.28 5.89	387.4 413.9 359 238.5 378.4 426.5 587.6 436.8 534.7 324.4 557.6 348.4 544.3 316 429.3 334.6 469.4 803.6 386.7 729.9	1.63 1.76 1.02 1.22 1.70 2.38 0.60 9.42 9.42 19.57 4.30 7.71 7.80 14.46 6.46 14.53 6.24 6.44 29.83 1.30 5.97	394.7 421.1 373.6 244.5 389.9 431.9 434.8 597.7 447.7 545.0 329.8 693.3 359.4 552.3 336.2 469.4 809.1 392.7 739.8	- 7.3 - 7.2 - 14.6 - 6.0 - 11.5 - 5.4 + 7.2 - 10.1 - 10.9 - 10.3 - 5.4 - 135.7 - 11.0 - 8.0 - 7.5 - 4.2 - 1.6 0 5.5 - 6.0 - 9.9	1.82 1.97 1.34 1.82 2.95 2.64 0.75 9.92 11.04 21.80 5.09 6.96 9.59 18.42 8.14 17.99 6.15 6.90 29.35 1.51 6.70	440·7 471.3 490.8 364.7 676.6 479.1 543.5 629.4 524.7 607.1 390.3 625.9 441.9 703.6 407.6 536.7 331.4 502.9 796.0 456.2	- 53.3 - 57.4 - 131.8 - 126.2 - 298.2 - 52.6 - 101.5 - 41.8 - 87.9 - 65.9 - 68.3 - 93.5 - 159.3 - 91.6 - 107.4 + 3.2 - 33.5 + 7.6 - 69.5 - 100.3	1.77 1.93 1.45 1.93 3.46 2.61 0.93 8.60 11.35 21.41 5.12 8.86 10.27 19.12 8.73 18.19 8.67 6.89 30.26 1.50 6.55	428.6 461.7 531.1 386.8 793.6 473.7 673.9 545.7 539.4 596.2 392.6 796.8 473.3 730.3 437.2 542.7 467.1 502.2 820.7 453.2 811.6	- 41.2 - 47.8 - 172.1 - 148.3 - 415.2 - 47.2 - 231.9 + 41.9 - 102.6 - 61.5 - 68.2 - 239.2 - 124.9 - 186.0 - 121.2 - 113.4 - 132.5 - 32.8 - 17.1 - 66.5 - 81.7
Indice med Differenza fra gli { ass indici medî } per			450	_ _ _	462.9 —	- - 12.9 2.79%	_ _ _	535.7 — —	— — 85.7 16.00 %	 	564.7 —	- - 114.7 20.31 %
Indice di variabilità Scostamento sem- ass plice medio per	•		102.6 23 %		111.1 24 %			107.4	=		121.0 21 %	_
	oluta centuale	_	149.9 33%	=	159.2 34 %	=	=	155.1 29 %	_	_	163.6 29 %	_

L'indice medio dei prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo, nel mese di febbraio 1931 è diminuito di punti 12.9 pari al 2.79 per cento in confronto all'indice del mese precedente. Tale diminuzione è dovuta al ribasso dei prezzi di quasi tutti i generi e principalmente al ribasso dei prezzi delle uova per cause stagionali.

In confronto all'indice medio dello stesso mese dello scorso anno, l'indice medio del mese di sebbraio 1931 è diminuito di punti 85.7 pari a 16.00 per cento. Tale diminuzione è dovuta anche ad un generale ribasso di tutti i prezzi.

L'indice medio del mese di febbraio 1931 è diminuito di punti 114.7 pari a 20.31 per cento, in confronto all'indice medio dello stesso mese dell'anno 1929.

L'indice di variabilità del mese di febbraio 1931 è diminuito in confronto a quello del mese precedente.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XIV. — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1931 (*) A) Prezzi medi al minuto di 21 principali generi di consumo.

	PREZZI MED ANNUI													ZI ME	DI AL				e Per	GLI A	INI
GENERI DI CONSUMO	اء م			<u>-</u>				1	i	i			ا ہ	<u> </u>	ا و	·. 1	2	 -	ا ن	<u></u> 의 l	<u>-</u>
	Unità di misura	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	Giugno 1930	Lugilo 1930	Agosto 1930	Settem 1930	Ottobre 1930	Novem 1930	Dicem 1930	Gennado 1931	Febbraio 1931
Pane di frumento	Kg.	0.83	1.41	1.60	1.47	1.52	2.18	2.50	2.06	1.81	1.79	1.83	1.83	1.90	1.88	1.88	1.87	1.81	1.70	1.63	1.60
Farina di frumento	-	0.80	1.49	1.66	1.57	1.62	2.40	2.60	2.18	1.92	1.95	1,98	1.98	2.04	2.02	2.02	2.01	1.96	1.83	1.76	1.73
Farina di granturco		0.80	1.16	1.38	1.31	1.81	1.63	1.78	1.40	1.41	1,44	1.25	1.26	1.24	1.24	1.24	1.22	1.19	1.07	1.02	0.98
Riso	-	1.47	2.05	2.12	2,28	2.80	2.81	2.97	2.06	1.87						١				1.22	
	i *							1		· 1	1.91	1.66	1.64	1.63		l	1.62	1.58	1.31		1.19
Fagioli secchi		2.25	2.28	2,21	2.36	2.56	2.57	2.30	1.99	2.38	3.36	2.51	2.49	2.45	2.88		2.25	2.17	1.86	1.70	1.65
Pasta alimentare	'	1.24	2.14	2.33	2.19	2.26	8.04	8.42	3.03	2.62	2.61	2.60	2.60	2.62	2.60	2.61	2.60	2.59	2.46	2.38	2.35
Patate	•	0.64	0.81	0.94	0.83	0.79	0.85	0.96	0.93	0.90	υ .95	0.69	0.77	0.69	0.63	0.63	0.63	0.65	0.61	0.60	0.61
Carne bovina	•	8.57	11.52	10.83	10.00	11.08	12.07	12,20	9 66	8.16	9.87	10.17	10.23	10.32	10.49	1 .47	10.48	10.46	9.76	9.42	9.26
Carne suina	•	11.11	11.57	10.59	10.78	12.88	18.07	12.09	10.87	10.80	11.44	11.24	11.60	11.56	11.70	11.67	11.53	11.05	9.96	9.42	9.19
Salame	,	18.32	20.78	19.89	19.79	20.46	21.85	21.64	20.24	20.73	21,66	21.52	21.59	21.53	21.64	21.51	21.54	21.38	20.46	19.57	19.20
Baccalà o stoccofisso (secco)	,	6.19	6.54	5.92	5.28	5.50	6.78	6.67	5.16	4.49	5.12	4.86	4.75	4.78	4.76	4.81	4.85	4.78	4.48	4.30	4.23
Uova fresche	Doz.	6.88	7.87	7.90	7.17	7.90	8.47	8.78	7.57	7.10	7.45	6.29	4.69	5.00	5.52	5.79	7.12	8.12	8.34	7.71	6.20
Lardo	Kg.	11.07	11,61	8.97	9.77		l	l .l	9.88	9.38	10.24	9.27	1		!	1		i		7.80	7.56
Formaggio	,	12.86	19.15		22.42			-		18.46									1		<u></u>
G111	,	11.30	11.53	8.88	9.26	1		i . I	8.78				1			1	1	_	l		6.81
						1	1			8.37	8.68					i	.i	l			
Burro naturale	'	16.76	20.32	20.60		1	İ	21.46	18.92	17.56	17.75	16.34	15.93	15.50	15.34	15.36	15.57	15.71	15.04	14.53	14.39
Olio di oliva	Litro	10.89	11.21	9.31	7.64	8.26	9.88	11.18	10.56	9.14	8.03	5.45	5.59	5.50	5.58	5.97	6.2	6.40	6.30	6.24	6.21
İ			A 05	6.26	6.58	6.55	7.26	7.45	7.33	6.92	6.90	6.69	6.64	6.62	6.62	6.62	6.59	6.56	6.47	6.44	6.44
Zuochero	Kg.	5.61	6.25	0.20	1	1	1														
Zucchero	Kg.	5.61 21.94	23.72			26.84	83.72	35.4 5	32.10	29.39	30,35	31.01	31.85	31.66	31.75	31.42	31.30	31.29	30.21	29.83	29.63
	-			23.85		l	i			29.39 1.42	30.35 1.50		31.85 1.40			1			۱	29.83 1.30	
Caffè tostato	,	21.94	23.72	23.85 1.70	24.44	1.52	1.60	1.77			1.50	1.44	II	1.41	1.41	1.42	1.4	1.44	1.36	1.30	1.28
Caffè tostato	Litro Mg.	21.94 1.33 4.87	23.72 1.64 6.29	23.85 1.70 6.12	24.44 1.57 5.78	1.52 5.97	1.60 6.62	1.77 7.11	1.58 6.89	1.42	1.50	1.44	1.40	1.41	1.41	1.42	1.4	1.44	1.36	1.30	1.28
Caffè tostato	Litro Mg. dei si	21.94 1.33 4.87 ngoli	23.72 1.64 6.29 gener	23.85 1.70 6.12 i per	24.44 1.57 5.78	1.52 5.97	1.60 6.62	1.77 7.11	1.58 6.89	1,42 6,43	1.50 6.59	1.44 6.40 () Indi	1.40 6.30 ci med	1.41 6.27	1.41 6.26 plessiv	1.45 6.24 7i dei	1.45 6.24 prezzi	1.44 6.29 al mi	1.36 6.10	1.30 5.97	1.28
Caffè tostato	Litro Mg. dei si	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno	23.72 1.64 6.29 gener	23.85 1.70 6.12 i per 100)	24.44 1.57 5.78	1.52 5.97	1.60 6.62 0 e 19	1.77 7.11 31 (**)	1.58 6.89	1,42 6,43	1.50 6.59 ei 21 g	1.44 6.40	1.40 6.30 ci med	1.41 6.27	1.41 6.26 plessiv	1.45 6.24 7i dei	1.45 6.24 prezzi	6.29	1.36 6.10 nuto	1.30	1.28 5.89
Caffè tostato	Litro Mg. dei si	21.94 1.33 4.87 ngoli	23.72 1.64 6.29 gener	23.85 1.70 6.12 i per	24.44 1.57 5.78	1.52 5.97 0 193	1.60 6.62 0 e 19	1.77 7.11 31 (**)	1.58 6.89	1,42 6,43	1.50 6.59	1.44 6.40 () Indi	1.40 6.30 ci med	1.41 6.27	1.41 6.26 plessiv	1.45 6.24 7i dei	1.45 6.24 prezzi	1.44 6.29 al mi	1.36 6.10	1.30 5.97	1.28
Caffè tostato Latte Carbone vegetale B) Indici dei prezzi al minuto (Prezzi m GENERI DI CONSUMO	Litro Mg. dei si edi dell	1.33 4.87 ngoli 'anno 0861	23.72 1.64 6.29 gener 1913 =	23.85 1.70 6.12 i per 100)	24.44 1.57 5.78 1'anno 0861	1.52 5.97 0 193 1830	1.60 6.62 0 e 19	1.77 7.11 31 (**)	1.58 6.89	1.42 6.43	1.50 6.59 Cei 21 g	1.44 6.40 7) Indigeneri	1.40 6.30 ci med dal 19	1.41 6.27 i com 20 al 1	1.41 6.20 plessiv 1931 (1.42 6.24 7i dei :	2 1.45 6.26 prezzi - (Ba	al mi	1.36 6.10 13 =	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 Suppose of the control of
Caffè tostato Latte Carbone vegetale B) Indici dei prezzi al minuto (Prezzi m GENERI DI CONSUMO Pane di frumento 443. Farina di frumento	dei siedt dell	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 0.881 455.3	23.72 1.64 6.29 gener 1913 =	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2000	24.44 1.57 5.78 l'anno 0861 0861 8 438.	1.52 5.97 0 193 0 200 0 200 0 3 411.	1.60 6.62 0 e 19 0 e 19 0 e 19 0 e 19 1861 8 421.	1.77 7.11 31 (*** OPELOGIE 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.58 6.89)	1.42 6.43 do openio	1.50 6.59 ei 21 g	1.44 6.40 7) Indigeneri	1.40 6.30 ci med dal 19	1.41 6.27 i com 20 al 1	1.41 6.26 plessiv 1931 (1.42 6.22 ri dei :	1.43 6.24 prezzi - (Ba	al mi se 19.	1.36 6.10 nuto 13 =	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 9.1quinoopQ 543.5
Caffè tostato Latte Carbone vegetale B) Indici dei prezzi al minuto (Prezzi m GENERI DI CONSUMO Pane di frumento Farina di frumento 443. Farina granturco 461.	dei si edi dell' 0.000 1 1 460.00 7 488.00 6 454.1	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 0.0001 455.3 483.3 454.4	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2 452. 3 480. 2 446.	24.44 1.57 5.78 l'anno 0.861 Websel 0.438.	1.52 5.97 0 193 0 000 00	1.60 6.62 0 e 19 1881 6 394. 8 421. 9 373.	1.77 7.11 31 (*** Open General Control	1.58 6.89) 1920 1921	1.42 6.43 do openio	1.50 6.59 ei 21 g	1.44 6.40 7) Indigeneri	1.40 6.30 ci med dal 19	1.41 6.27 i com 20 al 1	1.41 6.26 plessiv 1931 (1.42 6.22 ri dei :	1.43 6.24 prezzi - (Ba	al mi se 19.	1.36 6.10 nuto 13 =	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 9.10 9.10 9.10 9.10 9.10 9.10 9.10 9.1
Caffè tostato Latte Carbone vegetale B) Indici dei prezzi al minuto (Prezzi m GENERI DI CONSUMO Pane di frumento Farina di frumento 143. Farina granturco 461. Riso 328.	dei si edi dell' 1 460.07 488.0 5 454.17 7 326.2	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 0.661 455.: 1 455.: 1 454.: 1 328.:	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 0861 2455.3 483.3 454.3 7328.7	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 3446. 7324.	24.44 1.57 5.78 1'anno 0861 0 0861 8 438. 9 468. 9 468. 9 316.	1.52 5.97 0 193 0 261 3 411. 9 391. 6 262.	1.60 6.62 0 e 19	1.77 7.11 31 (*** Operating 1881 7 387.4 1 413.5 6 359 5 238.8	1.58 6.89) 1920 1921	1.42 6.43 do openuo 0 383.	1.50 6.59 ei 21 g ei 21 g eg 21 g eg 21 g eg 21 g eg 25 g eg 26 g eg 26 g eg 27 g eg 27 g eg 27 g eg 28 g eg 26 g eg 2	1.44 6.40 7) Indigeneri	1.40 6.30 ci med dal 19 PLAY 3 415.	1.41 6.27 i com 20 al 1	1.41 6.26 plessiv 1931 (7 501.	1.45 6.24 prezzi - (Ba	al mi se 19. deption of the plant of the	1.36 6.10 nuto 13 = p.q. of the state of the	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 2 4 100 10 543.5
Caffè tostato Carbone vegetale Carbone vegeta	dei si edi dell' 1 460.0 7 454.1 7 326.1 1 561.0	21.94 1.33 4.87 ngoli anno 2000 455.3 454.5 545.6	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 0861 2.455.3 4.54.3 2.455.3 3.2454.3 5.29.8	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 346. 2452. 3516.	24.44 1.57 5.78 l'anno 0861 8 438. 9 468. 9 435. 9 435. 1 497.	1.52 5.97 0 193 193 1900 193 1900 1910 1910 1910 191	1.60 6.62 0 e 19	1.77 7.11 31 (*** Orange 1 7 387.4 1 418.5 6 359 5 238.1.4 9 378.4	1.58 6.89) 1920 1921 5 1922	1.42 6.43 do orenneb 3883. 541.	1.50 6.59 Cei 21 g qq. 8 392 6 540 5 559	1.44 6.40 7) Indigeneri 20 19 401. .0 558.	1.40 6.30 ci med dal 19 PLA V 3 415 1 568 9 524.	1.41 6.27 i com 20 al 1	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530.	1.42 6.24 7i dei ;**) —	1.43 6.24 prezzi - (Ba 01 02 02 02 04 7 464. 8 534.	al mi: se 19. displaying 3 479. 3 547. 4 536.	1.36 6.10 nuto 13 = property of 507.4 2 581.4	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 5.89 543.9 585.9
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	dei siedt dell 1 460.0 7 488.0 5 454.5 7 326.1 9 475.8	21.94 1.33 4.87 ngoli anno 2000 455.3 454.5 545.6	23.72 1.64 6.29 gener 1913 =	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 346. 324. 316. 471.	24.44 1.57 5.78 l'anno 0861 8 438. 9 468. 9 435. 9 435. 1 497.	1.52 5.97 0 193 1 0881 3 411 9 437 9 437 9 426 7 426 1 446	1.60 6.62 0 e 19	1.77 7.11 31 (*** OF 1880 7 387.4 1 413.6 6 359 5 238.8 9 378.6 9 426.8	1.58 6.89) 1920 1921 5 1922 1923	1.42 6.43 do orenneb 3883. 541.	1.50 6.59 Cei 21 g qq. 8 392 6 540 5 559	1.44 6.40 7) Indigeneri	1.40 6.30 ci med dal 19 PLA V 3 415 1 568 9 524.	1.41 6.27 i com 20 al 1	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530.	1.42 6.24 7i dei ;**) —	1.43 6.24 prezzi - (Ba 01 02 02 02 04 7 464. 8 534.	al mi: se 19. displaying 3 479. 3 547. 4 536.	1.36 6.10 nuto 13 = property of 507.4 2 581.4	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 5.89 543.1 585.1
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	dei si edi dell 01 086 1 1 460.0 7 488.0 5 454.1 7 326.1 1 561.6 9 475.8	21.94 1.83 4.87 ngoli 22.08 4.55.2 454.5 2454.5 456.6 471.1 456.6	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 0.000 2.455.3 4.54.3 2.455.3 4.54.3 5.56 6.29 4.73.3 4.56.8	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 3 446. 324. 316. 471. 456.	24.444 1.57 5.78 Panno 100000 2 1000000 2 10000000 2 100000000	1.52 5.97 0 193 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.600 6.622 0 e 19 0 e 19 0 e 19 0 e 19 0 e 19 0 e 19 0 e 19 0 e 394. 8 421. 8 342. 8 342. 8 342. 8 342. 9 373. 9 373. 9 343. 9 434.	1.77 7.11 31 (*** OF 1880 7 387.4 1 413.0 6 359 5 238.8 9 378.6 9 426.8 8 442.0	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923	1.42 6.43 de openiue B 383. 541.	1.50 6.59 C ei 21 g 121 q 121	1.44 6.40 7) Indigeneri 20 39 401. .0 556. .6 545. .2 523.	1.40 6.30 ci med dal 19 PLA V 3 415 1 568 9 524 8 530.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435.	1.41 6.20 plessiv 1931 (1931 (2 508. 5 530. 1 531.	1.42 6.24 7i dei : **) — 2 527. 6 518.	7 464. 8 534. 8 531.	1.44 6.26 al mi se 19. deption 3 479. 3 547. 4 536. 5 513.	1.36 6.10 nuto 13 = property 2 581.4 8 555.4 8 516.4	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 9.10 100 10 543.1 585.1 557.1
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	Litro Mg.	21.94 1.83 4.87 ngoli 'anno 25.00 455.: 454.: 456.: 466.: 661.:	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 1913 = 1913 = 2 455.3 3 454.3 2 454.3 5 454.3 6 473.3 6 464.3 6 664.3	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452.3 446.5 324.6 316.7 471.1 456.6 3665.	24.444 1.57 5.78 Panno 1.60 2.60 2.7 2.8 3 438.8 3 448.8 3 448.8 3 449.8 470.8 470.8 471.1 663.8	1.52 5.97 0 193 0 202 3 411. 9 437. 9 391. 6 262. 7 446. 1 446. 7 619.	1.600 6.622 0 e 19 0 e 19 1800 1 8 421. 8 394. 8 421. 8 389. 5 431. 6 389.	1.77 7.11 31 (*** OFELORIE 7 387.4 11 413.2 6 359 5 238.8 9 426.8 8 442.6 7 587.6	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1925	1.42 6.43 de openue 9 383. 541.	1.50 6.59 C ei 21 g 121 q 121	1.44 6.40 7) Indigeneri 20 19 401. .0 558.	1.40 6.30 ci med dal 19 PLA V 3 415 1 568 9 524 8 530.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435.	1.41 6.20 plessiv 1931 (1931 (2 508. 5 530. 1 531.	1.42 6.24 7i dei : **) — 2 527. 6 518.	7 464. 8 534. 8 531.	1.44 6.26 al mi se 19. deption 3 479. 3 547. 4 536. 5 513.	1.36 6.10 nuto 13 = property 2 581.4 8 555.4 8 516.4	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 5.89 543.1 585.1
Caffe tostato Latte Carbone vegetale Carbon	Litro Mg. Color	21.94 1.83 4.87 ngoli 'anno 25.00 455.: 454.: 456.: 466.: 661.:	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 0661 2.455.3 4.55.3 4.54.3 5.54.3 6.64.3 6.64.3 6.64.3	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452.3 480.3 2446.3 7324.3 516.4 7471.3 665.4 7548.6	24.444 1.67 5.78 Panno 1.67 2.08 1.67 2.08 1.67 2.08 1.68 1.68 1.68 1.68 1.68 1.68 1.68 1.6	1.52 5.97 0 193 0 202 3 411. 9 437. 9 391. 6 262. 7 426. 1 446. 0 442. 7 619. 9 473.	1.600 6.622 0 e 19 1800 1 8 421. 6 394. 8 421. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389. 6 389.	1.77 7.11 31 (*** OFELORIE 7 387.4 11 413.2 6 359 5 238.8 9 426.8 8 442.6 7 587.6 7 436.8	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924	1.42 6.43 do openue 9 383. 541. 576. 527.	1.50 6.59 C ei 21 g Padqqe 8 8 392 6 540 5 559 6 527	1.44 6.40 7) Indigeneri 20 39 401. .0 556. .6 545. .2 523.	1.40 6.30 ci med dal 19 2 124 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526.	1.41 6.27 i com 220 al 1 5 435. 5 435. 1 530. 3 585.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542.	1.45 6.25 7i dei ;**) — 22 7i dei ;**) — 23 1.451. 7 501. 2 527. 6 518. 5 588.	7 464. 8 534. 0 511.	1.44 6.20 al mi se 19. English 3 479. 3 547. 4 536. 5 513. 3 538.	1.36 6.10 nuto (3 = 24 plant of the plant of	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 24 44 600 643.1 585.2 587.1 600.1
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 7 488.0 5 454.1 7 326.3 1 561.6 9 475.8 5 500 1 654.8 3 549.4 2 600	21.94 1.83 4.87 ngoli 'anno 2.000I 2.000I 455 454 456 456 661 656 365 365	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 0861 2 455.3 483.3 454.5 7 328.4 7 328.4 6 664.3 6 664.3 6 599.3 8 368.6	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452.3 480.3 2446.3 7324.4 516.3 665.7 7471.1 5486.5 7548.6 599.8	24.444 1.67 5.78 Panno B	1.52 5.97 0 193 0 0001 3 411. 9 391. 6 426. 7 426. 7 426. 1 442. 7 619. 9 473. 4 569. 6 343.	1.600 6.622 0 e 19 1801 1801 8 8 421. 9 373. 5 244. 6 389. 1 434. 3 597. 4 447.	1.77 7.11 31 (*** Orange 1 7 387.4 1 413.6 6 359 5 238.8 9 442.6 7 587.6 7 436.8 8 534.2	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924 1924	1.42 6.43 de openue 9 383. 541. 576. 527.	1.50 6.59 C ei 21 g Padage 8 8 392 6 540 5 559 6 527 3 529	1.44 6.40 7) Indigeneri 29 401. 0 556. 6 545. 2 523. .1 610.	1.40 6.30 ci med dal 19 2 1.64 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606.	1.41 6.27 i com 20 al 1 55 435. 55 544. 1 530. 7 529.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602.	1.42 6.24 7i dei : **) — 2 527. 6 518. 5 588. 0 604.	7 464. 3 534. 3 534. 7 618.	al mi se 19. united pages 19.	1.36 6.10 nuto 13 = Page of the state of the	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 100 543.5 585.2 587.0 600.0
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	dei si edi dell 0.0866 1 460.0 7 488.0 5 454.1 7 326.1 1 561.6 9 475.8 - 500 1 654.8 3 549.4 600 3 366.6 8 449.6	21.94 1.83 4.87 ngoli 'anno 0.0001 455 454 454 456 456 602 602 496.4	23.72 1.64 6.29 gener 1913 =	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452.3 446.3 3446.3 346.4 346.4 3665.5 456.4 371.6 640.3 640.3	24.444 1.67 5.78 Panno B	1.52 5.97 0 193 3 411. 9 391. 6 262. 7 426. 1 442. 7 619. 9 473. 4 569. 6 343. 2 750.	1.600 6.622 0 e 19 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	1.77 7.11 31 (*** OPE 100 1 30 1 31 (*** OPE 100 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30	1.58 6.89) 1920 1921 5 1922 5 1924 6 1924 1926	1.42 6.43 de openue 9 383. 541. 576. 527.	1.50 6.59 C ei 21 g Padage 8 8 392 6 540 5 559 6 527 3 529	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523.	1.40 6.30 ci med dal 19 2 1.64 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606.	1.41 6.27 i com 20 al 1 55 435. 55 544. 1 530. 7 529.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602.	1.42 6.24 7i dei : **) — 2 527. 6 518. 5 588. 0 604.	7 464. 3 534. 3 534. 7 618.	al mi se 19. united pages 19.	1.36 6.10 nuto 13 = Page of the state of the	1.30 5.97 100) 	1.28 5.89 100 543.5 585.2 587.0 600.0
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	dei si edi dell 1 460.0 7 488.0 5 454.1 7 326.2 1 561.6 9 475.8 6 549.4 2 600 3 866.6 8 449.6 8 428.8	21.94 1.83 4.87 ngoli 'anno 0.0001 455 454 454 456 661 662 662 663 466 466	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 100661 2.455.3 483.3 2.454.3 3.2454.3 5.29.8 6.64.3 6.	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452 3 446 3 446 456 5 456 6 599 6 429 6 429 6 429 6 12	24.44 1.67 5.78 Panne 2 1 anne 2 anne	1.52 5.97 0 193 3 411. 9 437. 9 391. 6 262. 7 426. 1 442. 7 619. 6 343. 2 750. 6 380.	1.600 6.622 0 e 19 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	1.77 7.11 31 (*** OPE 100 1 30 1 31 (*** OPE 100 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1926 1926	1.42 6.43 d. Opening 3883. 541. 576. 541. 527. 609.	1.50 6.59 Cei 21 g qq g f ₄ 8 392 6 540 5 559 6 527 3 529 1 609 3 648	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523. .1 610. .9 635.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435. 5 544. 1 530. 3 585. 7 529. 3 642.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647.	1.42 6.22 7i dei **) — 2 527. 6 518. 5 538. 0 604. 0 645.	7 464. 8 534. 8 534. 7 618. 2 647.	1.44 6.26 al mi se 19. 19.20 3 479. 3 547. 4 536. 5 513. 3 538. 6 641. 6 655.	1.36 6.10 nuto (3 = 24 paq otto 2 581.4 8 555.4 8 516.4 9 644.8	1.30 5.97 100) 100) 1000 1000 1000 1000 1000 100	1.28 5.89 24 441 543.2 585.2 587.4 600.1 602.7
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 7 488.0 6 454.1 7 326.1 1 561.6 9 475.8 8 549.4 2 600 3 866.6 8 449.6 8 426.8 4 640.8	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 455.2 454.2 454.2 456.8 601.8 602.6 6365.6 496.4 423.6 637.1	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 100661 707 2.455.1 483.1 454.1 5.245.1 6.29 473.1 6.29 473.1 6.29	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 3 480. 2 452. 3 480. 3 446. 5 456. 6 599. 8 7 640. 7 640. 7 640. 7 636.	24.44 1.67 5.78 Panne 1 40 2 40 2 40 3 316. 471. 5 471. 6 63. 6 47. 6 54. 7 30. 6 42. 6 42. 6 42. 6 42. 6 42. 6 42. 6 42. 6 43. 6 47. 6 47. 6 47. 6 47. 6 47. 6 47. 6 47. 6 48. 7 47. 6 48. 7 47. 6 48. 7 47. 6 48. 7 47. 6 48. 7 47. 6 48. 7 47. 6 48. 7 47. 7 47. 8 48. 8 48. 8 48. 8 49.	1.52 5.97 0 193 3 411. 9 437. 9 391. 6 262. 7 426. 1 446. 0 442. 7 619. 9 473. 4 569. 6 343. 7 750. 6 380. 4 587.	1.600 6.622 0 e 19 1 1.600 1 1	1.77 7.11 31 (*** 7.387.4 1 418.5 6 359 5 238.5 9 426.6 8 442.0 7 587.6 7 436.8 8 324.4 3 557.6 4 348.4 3 544.3	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1926 1926	1.42 6.43 d. Opening 3883. 541. 576. 541. 527. 609.	1.50 6.59 Cei 21 g qq g f ₄ 8 392 6 540 5 559 6 527 3 529 1 609 3 648	1.44 6.40 7) Indigeneri 29 401. 0 556. 6 545. 2 523. .1 610.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435. 5 544. 1 530. 3 585. 7 529. 3 642.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647.	1.42 6.22 7i dei **) — 2 527. 6 518. 5 538. 0 604. 0 645.	7 464. 8 534. 8 534. 7 618. 2 647.	1.44 6.26 al mi se 19. 19.20 3 479. 3 547. 4 536. 5 513. 3 538. 6 641. 6 655.	1.36 6.10 nuto (3 = 24 paq otto 2 581.4 8 555.4 8 516.4 9 644.8	1.30 5.97 100) 100) 1000 1000 1000 1000 1000 100	1.28 5.89 24 441 543.2 585.2 587.4 600.1 602.7
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 7 488.0 6 454.1 7 326.2 1 561.6 9 475.8 8 549.4 2 600 3 866.6 8 449.6 8 426.8 4 640.8	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 455.2 454.2 454.2 456.8 601.8 602.6 636.6 496.4 423.6 637.1 381.6	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 100661 707 2.455.3 4.55.3 4.55.3 4.56.4 5.56.4 5.56.4 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 3 480. 2 452. 3 480. 3 516. 3 516. 3 655. 5 640. 6 7 640. 6 7 636. 6 8 65. 7 640. 8 7 636. 8 8 6. 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	24.44 1.67 5.78 Panne 1 40 2 40 2 40 3 316. 471. 5 471. 6 63. 6 47. 6 54. 7 80. 6 42. 6 66. 6 780. 6 42. 6 42. 6 42. 6 42. 6 42. 6 43. 6 43. 6 43. 6 44. 6	3 411 9 437 9 391 6 262 7 426 1 446 0 619 9 473 4 569 6 343 7 750 6 380 4 587 6 335	1.600 6.622 0 e 19 1 1.600 1 1	1.77 7.11 31 (*** Orange 4 7 387.4 1 418.5 6 359 5 238.5 9 426.5 8 442.0 7 587.6 7 436.8 8 324.4 3 557.6 4 348.4 5 516	1.58 6.89) 1920 1921 5 1922 6 1924 1924 1924 1924	1.42 6.43 d. 9 9 9 3883. 541. 576. 541. 527. 609. 658.	1.50 6.59 C ei 21 g qq 6,4 8 392 6 540 5 559 1 609 3 648 8 614	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523. .1 610. .9 635.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633. 8 605.	1.41 6.27 20 al 1 20 al 1 5 435. 5 544. 1 530. 7 529. 7 529. 8 598.	1.41 6.20 plessive 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647. 8 558.	1.42 6.22 7i dei **) — 1 451. 7 501. 2 527. 6 518. 5 538. 0 604. 0 645. 3 540.	7 464. 8 534. 8 618. 2 647. 2 532.	1.44 6.26 al mi se 19. diggs 20 3 479. 3 547. 4 536. 5 513. 8 635. 6 641. 6 655.	1.36 6.10 nuto 13 = 2 21 22 581.4 8 555.4 8 516.4 9 644. 8 661.	1.30 5.97 100) 100) 100,0 100,	1.28 5.89 24 4 24 3 543.2 557.4 600.1 602.7 641
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 7 488.0 5 454.5 7 326.2 1 561.6 9 475.8 8 549.4 2 600 3 66.6 8 449.6 8 426.8 4 640.8 1 382.1 2 462.4	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 455.: 454.: 454.: 456.: 602.6 6365.0 490.4 423.0 637.1 381.6 67.6	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 100661 2.455.3 4.454.3 2.455.3 4.454.3 3.2454.3 4.56.8	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 346. 324. 3516. 471. 456. 460. 460. 429. 429. 463. 429. 463. 429. 446. 429. 446. 429. 446. 44	24.44 1.67 5.78 Pann B	1.52 5.97 0 193 3 411 9 437 9 391 6 262 7 426 1 446 0 442 7 619 9 473 4 569 6 343 7 750 6 380 4 587 6 335 7 448	1.600 6.622 0 e 19 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E 1 E	1.77 7.11 31 (*** 7.387.4 1 418.5 6 359 5 378.4 9 426.5 8 442.6 7 587.6 7 436.8 8 324.4 3 557.6 3 48.6 3 544.5 5 516 5 429.5	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924 1926 1926 1926 1926	1.42 6.43 d. 9 9 9 383. 541. 576. 541. 527. 609. 658. 628.	1.50 6.59 C ei 21 g qq F4 8 392 6 540 5 559 1 609 3 648 8 614 2 529	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523. .1 610. .9 635. .8 609.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633. 8 605.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435. 5 435. 7 529. 8 598. 6 528.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647. 8 558. 7 532.	1.42 6.22 7i dei **) — 1 451. 7 501. 2 527. 6 518. 5 588. 0 604. 0 645. 3 540. 9 516.	7 464. 8 534. 8 618. 9 647. 2 647. 2 532. 1 519.	1.44 6.26 al mi se 19. 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.36 6.10 nuto 13 = 2 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	1.30 5.97 100) 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.28 5.89 24 44 6543.9 585.2 587.6 600.6 652.7 641.7 641.8 8 563.8
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 7 488.0 5 454.5 7 326.2 1 561.6 9 475.8 8 549.4 6 60 3 866.6 8 426.8 4 426.8 4 426.8 4 426.8 4 426.8 4 426.8	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 455.2 454.2 454.2 456.8 661.8 662.6 687.1 381.6 687.1 390.6	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 1 19081 2.455.3 3.454.3 3.2454.3 4.56.8 3.664.3 4.56.8 3.664.3 4.56.8 4.56.	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2 452. 3 480. 2 452. 3 480. 3 516. 5 456. 6 65. 7 640. 6 429. 1 7 636. 1 385. 2 464. 1 7 638.	24.44 1.67 5.78 Pann B	1.52 5.97 0 193 3 411 9 437 9 391 6 262 7 426 1 446 0 442 7 619 9 473 4 569 6 343 7 500 6 335 7 448 8 339	1.600 6.622 0 e 19 1	1.77 7.11 31 (*** ORLIGORY 7 387.4 1 418.5 6 359 5 238.5 9 426.5 8 442.6 7 587.6 7 436.8 8 324.4 8 324.4 3 547.6 3 16 5 429. 2 334.6	1.58 6.89) 1.58 6.89) 1.58 6.89) 1.58 6.89 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58	1.42 6.43 d. 10 9 383. 541. 576. 541. 527. 609. 658. 628.	1.50 6.59 C ei 21 g qq F4 8 392 6 540 5 559 1 609 3 648 8 614 2 529	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523. .1 610. .9 635. .8 609.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633. 8 605.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435. 5 435. 7 529. 8 598. 6 528.	1.41 6.20 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647. 8 558. 7 532.	1.42 6.22 7i dei **) — 1 451. 7 501. 2 527. 6 518. 5 588. 0 604. 0 645. 3 540. 9 516.	7 464. 8 534. 8 618. 9 647. 2 647. 2 532. 1 519.	1.44 6.26 al mi se 19. 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.36 6.10 nuto 13 = 2 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	1.30 5.97 100) 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.28 5.89 24 44 900 543.3 585.2 587.4 600.1 652.7 641.2 583.3 563.
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 2 482.0 Mg. 3 86.0 Mg. 3 86.0 Mg. 4 40.0 Mg. 3 86.0 Mg. 4 40.0 Mg	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 455.: 454.: 454.: 456.: 456.: 456.: 471.: 456.: 456.: 471.: 456.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 4	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 1 1932 2 455.5 3 483.5 454.5 5 2 456.5 6 44.5 6 64.5 6 64.5 6 638.5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2 452. 3 480. 2 452. 3 480. 5 463. 6 471. 6 463. 6 471. 6 403. 6 429. 6 429. 6 480. 7 429. 6 480. 7 429. 6 480. 7 480. 8 50. 8 480. 8 50. 8 50. 8 50. 8 50. 8 60. 8 70. 8	24.44 1.67 5.78 Pann B	1.52 5.97 0 193 3 411 9 437 9 391 6 262 7 426 1 446 9 473 4 569 6 343 7 50 6 380 4 587 6 335 7 448 8 339 1 471	1.600 6.622 0 e 19 1	1.77 7.11 31 (*** 7.387.4 11 413.9 6 359 5 238.5 9 426.5 8 442.0 7 436.8 8 534.2 8 557.0 4 48.4 3 544.3 5 544.3 5 544.3 6 544.3 6 429.3 2 334.4	1.58 6.89) 1920 1921 1922 1923 1924 1926 4 1926 4 1926 1926 4 1926	1.42 6.43 d. 9 9 9 383. 541. 576. 658. 628. 628. 631. 6564.	1.50 6.59 C ei 21 g qq g, 4 4 4 4 4 4 9 6 5 5 6 5 6 5 6 5 7 8 3 8 3 9 2 6 6 5 7 1 6 6 6 6 7 1 8 1 6 6 8 1 6 8 1 6 8 1 8 1 8 1 8 1 1 8 1 8	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523. .1 610. .9 635. .8 609. .4 522. .7 570.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633. 8 605. 1 521.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435. 5 544. 1 530. 8 585. 7 529. 2 600. 3 642. 8 598. 6 528. 5 563.	1.41 6.26 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647. 8 558. 7 532. 3 564	1.42 6.22 7i dei **) — 1 451. 7 501. 2 527. 6 518. 5 538. 0 604. 0 645. 3 540. 9 516.	7 464. 8 534. 9 618. 2 647. 2 532. 1 519. 8 553.	1.44 6.26 al mi se 19. 1 1 2 2 3 3 547. 4 536. 5 513. 8 6 641. 6 655. 1 524. 8 526. 2 547.	1.36 6.10 nuto 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 100 100 100 100 100 100 10	1.30 5.97 100) 100) 100) 100 100 100 100 100 100	1.28 5.89 24 4 663.: 585.: 585.: 600.: 652.: 641.: 583.: 583.: 585.:
Caffè tostato Latte Carbone vegetale Carbon	1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 1 460.0 Mg. 2 482.0 Mg. 3 866.0 Mg. 4 40.0 Mg. 3 866.0 Mg. 4 40.0	21.94 1.33 4.87 ngoli 'anno 455.: 454.: 454.: 456.: 456.: 456.: 471.: 456.: 456.: 471.: 456.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 456.: 471.: 4	23.72 1.64 6.29 gener 1913 = 1 1932 2 455.3 3 454.3 3 2 456.3 4 529.3 4 564.3 5 664.3 5 664.3 6 638.3 6 428.3 6 42	23.85 1.70 6.12 i per 100) 2452. 346. 324. 324. 3665. 7459. 371. 460. 371. 460. 371. 460. 385. 464. 385. 464. 385. 464. 385. 480. 4	24.44 1.67 5.78 Pann 0	1.52 5.97 0 193 3 411 9 437 9 391 6 262 7 426 1 446 9 473 4 569 6 343 2 750 6 380 4 48 8 339 7 448 8 339 7 819	1.600 6.622 0 • 19 1	1.77 7.11 31 (*** 7.387.4 11 413.9 6 359 5 238.5 9 426.5 8 442.0 7 436.8 8 534.2 8 557.0 4 48.4 3 544.3 5 544.3 5 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3 1 544.3	1.58 6.89) 1.58 6.89) 1.58 6.89) 1.58 6.89) 1.58 6.89 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58 1.58	1.42 6.43 d. 9 9 9 383. 541. 576. 658. 628. 628. 631. 6564.	1.50 6.59 C ei 21 g qq g, 4 4 4 4 4 4 9 6 5 5 6 5 6 5 6 5 7 8 3 8 3 9 2 6 6 5 7 1 6 6 6 6 7 1 8 1 6 6 8 1 6 8 1 6 8 1 8 1 8 1 8 1 1 8 1 8	1.44 6.40 7) Indigeneri 9 401. .0 556. .6 545. .2 523. .1 610. .9 635. .8 609.	1.40 6.30 ci med dal 19 3 415. 1 568. 9 524. 8 530. 2 526. 5 606. 5 633. 8 605. 1 521.	1.41 6.27 i com 20 al 1 5 435. 5 544. 1 530. 8 585. 7 529. 2 600. 3 642. 8 598. 6 528. 5 563.	1.41 6.26 plessiv 1931 (2 508. 5 530. 1 531. 5 542. 2 602. 8 647. 8 558. 7 532. 3 564	1.42 6.22 7i dei **) — 1 451. 7 501. 2 527. 6 518. 5 538. 0 604. 0 645. 3 540. 9 516.	7 464. 8 534. 8 534. 7 618. 2 647. 2 532. 1 519. 8 553.	1.44 6.26 al mi se 19. 1 1 2 2 3 3 547. 4 536. 5 513. 8 6 641. 6 655. 1 524. 8 526. 2 547.	1.36 6.10 nuto 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 13 = 2 100 100 100 100 100 100 100 10	1.30 5.97 100) 100) 100) 100 100 100 100 100 100	1.28 5.89 24 4 663.: 585.: 585.: 600.: 652.: 641.: 583.: 583.: 585.:

^(*) Calcolati dalla Direzione generale del Lavoro, della Previdenza Sociale e del Credito (Ministero dell'Economia Nazionale) fino al mese di settembre 1927. Dal 1º ottobre 1927 sono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica.

(**) Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono esposte nella tabella precedente.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XV. — Prezzi a m. del Gas (1).

	1° Gingno 1927	1º Luglio 1930	1° Agosto 1930	1° Settem. 1339	1º Ottobre 1930	1° Novem. 1930	1º Dicem. 1930	1• / Gennalo 1931	fo F	bbraio					NUME			sivi		
CITTÀ (2)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	netto (4)	com- plessivo (3)	Imposta sul consumo (a)	Giugno 1927	1° Luglio 1930	ı — —	I 9		Novembre 1930	ه ا	l° Gennato 1931	Tebbraio 1931
Alessandria (P)	1 000	0.045	0.045	0.005	0.00	0.005	0.00	0.005	0.000	0.00*		100	en ne	40.00	70.00	50 00	70.00	~~ ~~	aw ao	AY A0
Biella (P)	1,220	1.005	1.005	0.865	1.005	1.005	0.865	0.825	0.770 0.875			100 100	69.26 89.33						80	67.62 80.—
Torino (P)	0.825	0.740	0.740	0.740	0.740	0.740	0.740	0.722	0.615				89.70				-			
Genova (M).	1.150	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.770	0.770	0.695	0.770		ŀ	69.57			_				
Savona (P)	0.805		1		1		0.755	0.715				100	93.79					93.79		
Spezia (M)	0.900	0.755	0.755	0.755	0.755	0.755	0.755	0.713	0.640			100	83 33					75.—		72.22
Bergamo (P).	0.975	*0.800	•0.800	*0.830	*0.830	*0.785	•0.785	*0.760		*0.760	0.025		82.05	•						77.95
Brescia (M)	1.045	0.775	0.775	0.775	0.775	0.775	0.725	0.725	0.650			100.—			74.16					
Cremona (P).	*0.815	*0.862	*0.862	*0.861	*0.861	*0.859	*0.859	*0.845		*0.845		100							103.68	
Mantova (M).	1.050	1.270	1.270	1.270	1.270	1.270	1.100	1.100		1.100									104.76	
Milano (P)	0.909	0.683	0.683	0.683	0.683	0.683	0.688	0.585	0.510			100.—		75.14	1				64.36	
Padova (M)	0.860	0.719	0.719	0.719	0.719	0.719	0.699	0.699	0.625		0.050		83.60						81.28	
Treviso (M).	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.750	0.750	0.675		0.050			100.—		100		93.75		
Udine (M)	0.775	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.640	0.640	0.585		l	100.—		90.32		90.32				
Vicenza (M)	0.750	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.800	0.725										106.67	106. 67
Pola (P)	1.001	0,920	0.920	0.920	0.900	0.900	0.900	0.850	0.775			100.—			91.91			89.81		84.92
Trieste (M)	0.850	0.869	0.869	0.869	0.869	0.869	0.799	0.799	0.724	0.799		100			102.24					94.—
Bologna (M).	•0.780	•0.780	*0.730	*0.730	*0.730	*0.730	0.655	0.655	0.580			100		93.59						83.97
Cesena (M)	0.970	0.925	0.925	0.925	0.905	0.905	0.905	0.855	0.800	0.855			95.36			93.30				88.1 4
Ferrara (P)	*1.100	•0.835	•0.835	•0.815	*0.815	*0.815	*0.815	*0.801	0.685	*0.785	0.050	100.—	75.91	75.91	74.09	≈.09	74.09	74.09	72.82	71.36
Modena (M)	1.000	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.750	0.675	0.750	0.050	100.—	80.—	80.—	80.—	80 —	80.—	80.—	75	75.—
Piacenza (I)	1.055	0.7 6 5	0.745	0.745	0.745	0.745	0.745	0.745	?	?		100							70.62	?
Ravenna (M).	0.825	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.680	0.680		0.680		100							82. 4 2	
Livorno (P)	0.770	0.805	0.805	0.805	0.805	0.805	0.805	0.780				100								
Pistoia (P)	1.000	0.850	0.850	0.850	0.840	0.840	0.840	0.815	0.755	0.810	0.030	100	8 5.—	85. —	85	84	84	84. —	81.50	81. —
Prato (P)	*1.048	0.675	0.675	0.675	0.675	0.675	0.675					100		- 1					62.50	
Pesaro (M)	0.900	0.820	0.820	0.820	0.820	0.820	0.780	0.780	0.705	0.780	0.050	100.—					i		86.67	
Roma (P)	0.771	0.707	0 699	0.699	0.699	0.699	0.699	0.649	0.574	0.649	0.050	100						ŀ	84.18	
Napoli (P)	0.949	0.835	0.835	0.835	0.835	0.835	0.785	0.785	ŀ										82.72	
- • • • • •									j											

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentesi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi sono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P). Per la citta di Pola l'azienda del gas è stata gestita fino all'aprile 1928 dal Comune, passando poi col maggio 1928 ad una Società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,025 a mc.) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(a) In seguito all'emanazione del R. D. L. 20 marzo 1930, n. 141, col quale sono stati aboliti i dazi interni comunali, il dazio comunale sul gas e sull'energia elettrica sono stati sostituiti, a decorrere dal 1º aprile 1930 dall'imposta di consumo.

(*) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0.02, Bergamo; L. 0.10 Cremona; L. 0.025 fino al giugno 1928. L. 0.045 per il dicembre 1928 e il giugno 1929 e L. 0.015 per le rilevazioni fino al novembre 1930 Bologna; L. 0.025, Ferrara; L. 0.02, Prato.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVI. — Prezzi del gas per 1000 calorie (*).

	······		P	REZZI PI	rr 1000	CALORIE		******		·			Nu	eri In	DICI			
CITTÀ	1° Glugno 1927	1° Lugho 1930	Agosto 1930	Settembre 1930	Ottobre 1930	Novembre 1930	Dicembre 1930	1° Gennato 1931	Febbralo 1931	1• Glugmo 1927	1° Lugilo 1930	Agosto 1930	Settembre 1930	1. Ottobre 1980	Novembre 1930	1° Dicembre 1930	1° Genualo 1931	Febbraio 1931
Alessandria	0.321	0.196	0.196	0.200	0.201	0.198	0.197	0.195	0.189	100	61.06	61.06	62.31	62.62	61.68	61.37	60.75	58.88
Biella	0.245	0.214	0.214	0.214	0.214	0.214	0.191	0.191	0.191	100	87.35	8 7 . 35	87.35	87. 35	87.35	77.96	77.96	77.96
Torino	0.193	0.175	0.175	0.175	0.176	0.175	0.175	0.170	0.160	100	90.67	90.67	90.67	91.19	90.67	90.67	88.08	82.90
Genova	0.234	0.16 6	0.165	0.165	0.166	0.166	0.160	0.160	0.160	100	70.94	70.51	70.51	70.94	70.94	68.38	68.38	68.3 8
Savona	0.192	0.180	0.180	0.180	0 .180	0.184	0.180	0.170	0.170	100	93.75	93.75	93.75	93.75	95.83	93.75	88.54	88. 54
Spezia	0.205	0.170	0.170	0.170	0.167	0.167	0.159	0.160	0.149	100	82.93	82.93	82.93	81.46	81.46	77.56	?	72.68
Bergamo	0.243	0.190	0.190	0.198	0.198	0.187	0.187	0.181	0.181	100	78.19	78.19	81.48	81.48	76.95	76.95	74.49	74.49
Brescia	0.255	0.194	0.194	0.192	0.194	0.189	0.179	0.180	0.180	100	76.08	76.08	75.29	76.08	74.12	70.20	70.59	70.59
Cremona	0.204	0.205	0.205	0.205	0.205	0.205	0.205	0.201	0.201	100	100.49	10 0 . 49	100.49	100.49	100.49	100.49	98.53	98.53
Mantova	0.221	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.232	0.232	0.232	100	120.81	120.81	120.81	120.81	120.81	104.98	104.98	10 4 .98
Milano	0.213	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165	0.141	0.141	100	77.46	77.46	77.46	77.46	77.46	77.46	66.20	66.20
Padova	0.199	0.166	0.165	0.168	0.168	0.170	0.161	0.162	0.163	100	83.42	82.91	84.42	84.42	85. 4 3	80.90	81.41	81.91
Treviso	0.195	0.189	0.190	0.190	0.190	0.190	0.178	0.189	0.189	100	96.92	97.44	97.44	97 . 44	97 . 4 4	91.28	96.92	96.92
Udine	0.174	0.152	0.161	0.161	0.152	0.152	0.139	0.138	0.138	100	87.36	92.53	92.53	87.36	87.36	79.89	79.31	79.31
Vicenza	0.176	0.195	0.188	0.194	0.195	0.193	0.195	0.187	0.189	100	110.80	106.82	110.23	110.80	109.66	110.80	106.25	107.39
Pola	0.236	0.216	0.216	0.216	0.212	0.212	0.212	0.200	0.200	100	91.53	91.53	91.53	89.83	89.83	89.83	84.75	84.75
Trieste	0.194	0.203	0.199	0.202	0.204	0.204	0.186	0.185	0.187	100	104.64	102.58	104.12	105.15	105.15	95.88	9 5.36	96.39
Bologna	0.171	0.161	0.161	0.160	0.160	0.160	0.144	0.143	0.143	100	94.15	94.15	93.57	93.57	93.57	84.21	83.63	83.63
Cesena				İ				ł	,		l		!	ļ	1			1
Ferrara		1	i									1		1	1]		
Modena Fiacenza		1		0.200	l		!	1		li		1	1	1	1	İ		73.44
Ravenna	1		Ī						7	100	l							82.65
Livorno			1						1	!}				1	1	İ	1]]
Pistoia							ļ	1		li	1	1			ļ		İ	72.27
Prato				,	1	1			ł	ll .	ł		1	1				62.60
Pesaro	0.214	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.181	0.181	0.181	100	91.12	91.12	91.12	91.12	91.12	84.58	84.58	84.58
Roma		l		1		ĺ	ľ			11	i .	1		3	1		l .	l l
Napoli	0.237	0.197	0.197	0.196	0.198	0.198	0.187	0.188	0.190	100	83.12	83.12	82.70	83.54	83.54	78.90	79.32	80.17

^(*) I prezzi per 1000 calorie contenuti nella presente tabella vengono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica in base ai prezzi del gas a mc. pubblicati nella precedente tabella ed in base al numero di calorie sviluppate da un mc. di gas in ciascun mese. Questi ultimi dati sono forniti mensilmente per le varie città dai rispettivi Uffici comunali.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVII. — Prezzi a Kwh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private. (1)

Alessandria (P) . 1.72° 1.73° 1.73° 1. Biella (P) . 1.15 1.36 1.36 1.36 1.370° 1.70° 1.70° 1.70° 1.80° 1.60° 1.80°	1.78° 1.78° 1.47 1.70° 2.00 2.15 1.44 1.80 1.85 2.10 1.95 2.20 1.70 1.65	1.78° 1 1.36 1 1.47 1 1.70° 1 2.00 2 2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.78* 1.78* 1.86 1.47 1.70* 2.00 2.15 1.64 1.80 1.85 1.85 2.10 2.10	Com	(†) opper 0.81 0.72 0.89	- (8) - (8) - (8) - (1)	1 0.25 0.45	DEI PREZZI COMPLESSIVI OLA 1. 190	109.57
Alessandria (P) . 1.72* 1.73* 1.73* 1. Biella (P) . 1.15 1.36 1.36 1. Torino (M P) . 1.22 1.47 1.70* 1.70* 1. Savona P) . 1.80 2.00 2.00 2. Spezia (P) . 1.61 2.15 2.15 2.15 2. Bergamo (P) . 1.50 1.44 1.44 1. Brescia (M) . 1.60 1.80 1.80 1.80 1. Cremona (M) . 1.65 1.85 1.85 1.85 1. Mantova (P) . 1.90 2.10 2.10 2.10 Wilano (M) . 1.45 1.85 1.95 1. Padova (P) . 1.50* 1.70* 1.70* 1. Udine (P) . 1.55* 1.65 1.65 1.65 1. Verona (M P) . 1.55* 1.75 1.75 1. Fiume (M) . 2.10 2.10 2.10 2. Gorizia (M) . 1.60 1.55* 1.75 1.75 1. Fiume (M) . 2.10 2.10 2.20 2.20 2. Trieste (M) . 2.00 2.20 2.20 2. Trieste (M) . 2.00 2.20 2.20 2. Frerrar (P) . 2.00 2.20 2.20 2. Forrara (P) . 2.15 2.15 2.15 2. Modena (M) . 1.75* 1.85* 1.85* 1.85* 1. Piacenza (P) . 2.15* 2.35 2.35 2. Ferrara (P) . 1.90 2.25 2.25 2. Modena (M) . 1.75* 1.85* 1.85* 1.85* 1. Piacenza (P) . 2.15* 2.15* 2.15* 2. Ravenna (P) . 2.15* 2.15* 2.15* 2. Rimini (P) . 2.15* 2.15* 2.15* 2. Livorno (P) . 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P) . 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P) . 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P) . 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P) . 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P) . 1.90 2.10 2.10 2.	1.78° 1.78° 1.47 1.70° 2.00 2.15 1.44 1.80 1.85 2.10 1.95 2.20 1.70 1.65	1.78° 1 1.38 1 1.47 1 1.70° 1 2.00 2 2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.78* 1.36 1.36 1.47 1.70* 2.00 2.15 1.64 1.80 1.85 1.85	1.63° 1.26 1.87 1.60° 1.90 2.05 1.54	0.81 0.72 0.89	1.26 1.37	(a) 1 0.25 0.45	100. — 100.58 100.58 100.58 100.58 100.58 100.58 100.58 94.77 100. — 118.36 118.36 118.26 118.26 118.26 118.26 118.26 118.26 109.57 100. — 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49	109.57 112.30
Biella (P)	1.86 1.86 1.47 1.70° 2.00 2.15 1.44 1.80 1.85 2.10 2.10 1.95 2.20 1.70 1.65 1.65	1.86 1 1.47 1 1.70° 1 2.00 2 2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.36 1.86 1.47 1.70° 2.00 2.00 2.15 2.15 1.64 1.64 1.80 1.80	1.26 1.87 1.60* 1.90 2.05 1.54	0.81 0.72 0.89	1.26 1.37	0.25 0.45	100. — 118.36 118.36 118.26 118.26 118.26 118.26 118.26 118.26 109.57 100. — 120.49 120.49	109.57 112.30
Torino (M P)	1.47 1.47 1.70* 2.00 2.15 1.44 1.80 1.85 2.10 2.10 1.95 2.20 1.70 1.65 1.65	1.47 1 1.70° 1 2.00 2 2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.47 1,47 1.70° 2.00 2.15 1.64 1.80 1.85 1.85	1.87 1.60* 1.90 2.05 1.54	0.72 0.89	1.37	0.45	100 130.49 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49 120.49 112.30	112.30
Genova (P) 1.40° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.70° 1.80 2.00 2.00 2.00 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.16 2.16 2.16 2.16 2.16 2.16 2.16 1.44	1.70° 1.70° 2.00 2.15 1.44 1.80 1.85 2.10 2.10 1.95 2.20 1.70 1.65	1.70° 1 2.00 2 2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.70° 1.70° 2.00 2.00 2.15 2.15 1.64 1.64 1.80 1.85	1.60* 1.90 2.05 1.54	0.89	1			1
Savona P) 1,80 2.00 2.00 2. Spezia (P) 1.61 2.15 2.16 2. Bergamo (P) 1.50 1.44 1.44 1. Brescia (M) 1.60 1.80 1.86 1. Cremona (M) 1.65 1.85 1.85 1. Mantova (P) 1.90 2.10 2.10 2. Milano (M) 1.45 1.85 1.95 1. Padova (P) 2.00 2.20 2.20 2. Treviso (P) 1.50 1.70 1.70 1. Udine (P) 1.65 1.65 1.65 1. Venezia (P) 1.50* 1.70* 1.70* 1. Verona (M P) 1.15 1.65 1.65 1. Vicenza (M) 1.55 1.75 1.75 1. Fiume (M) 2.10 2.10 2. 2. Gorizia (M) 1.60 1.55 1.55 1. Foreste (M) 2.00 2.00 2.00 2. 2. Trieste (M)	2.00 2.00 2.15 1.44 1.80 1.85 2.10 2.10 1.95 2.20 2.20 1.70 1.65	2.00 2 2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	2.00 2.00 2.15 2.15 1.64 1.64 1.80 1.85	1.90 2.05 1.54	1	1.60*			ا ممديد ا
Spezia (P). 1.61 2.15 2.15 2. Bergamo (P) 1.60 1.44 1.44 1. Brescia (M). 1.60 1.80 1.80 1. Cremona (M) 1.65 1.85 1. 1.85 1. Mantova (P) 1.90 2.10 2.10 2. 2.	2.15 2.15 1.64 1.80 1.85 2.10 2.10 1.95 2.20 2.20 1.70 1.65	2.15 2 1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	2.15 2.15 1.64 1.64 1.80 1.80 1.85 1.85	2.05 1.54	-		0.45	100 181.43 181.43 181.43 121.43 121.43 121.43 121.43 121.43 114.29	114.29
Bergamo (P) 1.60 1.44 1.44 1. Brescia (M) 1.60 1.80 1.80 1.80 1.85	1.44 1.64 1.80 1.85 2.10 1.95 2.20 2.20 1.70 1.65	1.64 1 1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.64 1.80 1.85 1.85	1.54	4 40	3		100. — 111.11 111.11 111.11 111.11 111.11 111.11 105.56	3
Brescia (M) 1.60 1.80 1.86 1.85 1.85 1.86 1.85 1.86 1.85 1.85 1.86 1.85	1.80 1.80 1.85 2.10 2.10 1.95 2.20 2.20 1.70 1.65 1.65	1.80 1 1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.80 1.85	1	1.40	2.05	0.45	100. — 183.54 133.64 138.54 133.54 138.54 138.54 133.54 127.33	127.33
Cremona (M) 1.65 1 85 1.86 1. Mantova (P) 1.90 2.10 2.10 2.10 Milano (M) 1.45 1.85 1.95 1. Padova (P) 2.00 2.20 2.20 2. Treviso (P) 1.50 1.70 1.70 1. Udine (P) 1.65 1.65 1.65 1. Venezia (P) 1.50* 1.70* 1.70* 1. Verona (M P) 1.15 1.65 1.65 1. Vicenza (M) 1.65 1.75 1.75 1. Fiume (M) 2.10 2.10 2.10 2. Gorizia (M) 1.60 1.55 1.55 1. Fola (P) 2.12 2.20 2.20 2. Trieste (M) 2.00 2.00 2.00 2.00 Bologna (P) 2.00* 2.15 2.15 2. Ferrara (P) 1.90 2.25 2.25 2. Modena (M) 1.75 2.15 2.15 2. Ravenna (P) 2.15<	1.85 1.85 2.10 2.10 1.95 1.95 2.20 2.20 1.70 1.70 1.65 1.65	1.85 1 2.10 2 1.95 1	1.85	1.70	0.89	1.54	0.45	100. — 96. — 96. — 109.33 109.33 109.33 109.33 102.67	102.67
Mantova (P) 1.90 2.10 2.10 2.10 Milano (M) 1.45 1.85 1.95 1.95 Padova (P) 2.00 2.20 2.20 2.20 Treviso (P) 1.50 1.70 1.70 1.70 1.65 1.65 1.70 1.65 1.65 1.70° 1.70	2.10 2.10 1.95 1.95 2.20 2.20 1.70 1.65 1.65	2.10 2 1.95 1	ll i		1.05	1.70	0.45	100. — 118.50 118.50 118.50 112.50 112.50 112.50 112.50 116.25	106.25
Milano (M) 1.45 1.85 1.95 1. Padova (P) 2.00 2.20 2.20 2.20 Treviso (P) 1.50 1.70 1.70 1. Udine (P) 1.65 1.65 1.65 1. Venezia (P) 1.50° 1.70° 1.70° 1. Verona (M P) 1.15 1.65 1.75 1.75 1. Vicenza (M) 1.55 1.75 1.75 1. 1.55 1. 1.55 1. 1.55 1. 1.55 1. 2.10 2.10 2. 2.20 2. 2.20 2. 2.20 2. 2.20 2. 2.20 2. 2. 2.00 </td <td>1.95 1.95 2.20 2.20 1.70 1.70 1.65 1.65</td> <td>1.95</td> <td>2.10 2.10</td> <td>1.75</td> <td>1.10</td> <td>1.75</td> <td>0.45</td> <td>100. — 113.18 118.18 118.12 112.12 112.12 112.12 112.12 112.12 106.06</td> <td>106.06</td>	1.95 1.95 2.20 2.20 1.70 1.70 1.65 1.65	1.95	2.10 2.10	1.75	1.10	1.75	0.45	100. — 113.18 118.18 118.12 112.12 112.12 112.12 112.12 112.12 106.06	106.06
Padova (P) 2.00 2.20 2.20 2.20 Treviso (P) 1.50 1.70 1.70 1.70 Udine (P) 1.65 1.65 1.70* 1.70* Verona (M P) 1.15 1.65 1.70* 1.70* Vicenza (M) 1.55 1.75 1.75 1.75 1.75 Fiume (M) 2.10 2.10 2.10 2.10 2.00 2.00 2.00 2.20 <t< td=""><td>2.20 2.20 1.70 1.70 1.65 1.65</td><td>11 11</td><td> </td><td>2.00</td><td>1.85</td><td>2.00</td><td>0.45</td><td>100 110.53 110.53 110.53 110.53 110.53 110.58 110.53 105.26</td><td>105.26</td></t<>	2.20 2.20 1.70 1.70 1.65 1.65	11 11		2.00	1.85	2.00	0.45	100 110.53 110.53 110.53 110.53 110.53 110.58 110.53 105.26	105.26
Treviso (P)	1.70 1.70 1.65 1.65	واموموا	.95 1.95	1.85	1.20	1.85	0.45	100. — 127.59 134.48 134.48 134.48 134.48 134.48 134.48 134.48 127.59	127.59
Udine (P) 1.65 1.65 1.65 1.70° <t< td=""><td>1.65</td><td>2.20 2</td><td>2.20 2.20</td><td>2.10</td><td>1.45</td><td>2.10</td><td>0.45</td><td>100 110 110 110 110 110 110 105</td><td>105 —</td></t<>	1.65	2.20 2	2.20 2.20	2.10	1.45	2.10	0.45	100 110 110 110 110 110 110 105	105 —
Venezia (P) 1.50* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.70* 1.65 1.65 1.65 1.65 1.65 1.75 2.15 2.75 2.	l l	1.70 1	1.70	1.60	0.90	1.55	0.45	100. — 118.88 118.38 113.33 113.33 118.83 118.38 113.33 106.67	103.33
Verona (M P) 1.15 1.65 1.65 1. Vicenza (M) 1.55 1.75 1.75 1. Fiume (M) 2.10 2.10 2.10 2. Gorizia (M) 1.60 1.55 1. 1.55 1. Pola (P) 2.12 2.20 2. <t< td=""><td>- حما المموري</td><td>1.65</td><td>1.65</td><td>1.55</td><td>1.10</td><td>1.55</td><td>0.25</td><td>100 100 100 100 100 100 100 100 93.94</td><td>93.94</td></t<>	- حما المموري	1.65	1.65	1.55	1.10	1.55	0.25	100 100 100 100 100 100 100 100 93.94	93.94
Vicenza (M) 1.65 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.55 2.15 2.15 2.15 2.25 <td>1.80</td> <td>1.80</td> <td>.80° 1.80°</td> <td>1.70*</td> <td>0.90</td> <td>1.70*</td> <td>0.45</td> <td>100. $- 113.38 113.38 120 120 120 120 120 113.33$</td> <td>113.33</td>	1.80	1.80	.80° 1.80°	1.70*	0.90	1.70*	0.45	100. $- 113.38 113.38 120 120 120 120 120 113.33$	113.33
Fiume (M) 2.10 2.10 2.10 2.10 2.20 Gorizia (M) 1.60 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.200 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.1	1.65 1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45	100 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48	143.48
Gorizia (M)	1.75 1.75	1.75	1.75	1.65	1.00	1.65	0.45	100 118.90 118.90 112.90 112.90 112.90 112.90 112.90 112.90 106.45	106.45
Pola (P)	2.10 2.10	2.10 2	2.10 2.10	2.00	1.80	2.00	-	100 100 100 100 100 100 100 95.24	95.24
Trieste (M) 2.00 2.00 2.00 2.00 Bologna (P) 2.00° 2.15 2.35 2.35 2.5 Ferrara (P) 1.90 2.25 2.25 2.5 Modena (M) 1.75 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.1	1.55 1.65	1.65 1	1.65	1.55	1.00	1.55	0.35	100 96.88 96.88 96.88 103.13 103.13 103.13 103.13 96.88	96.88
Bologna (P)	2.20 2.20	2.20 2	2.20 2.20	2.10	1.45	2.10	0.45	100 103.77 103.77 103.77 103.77 103.77 103.77 103.77 99.06	99.06
Cesena (P). 2.15 2.85 2.35 2. Ferrara (P). 1.90 2.25 2.25 2. Modena (M). 1.75 2.15 2.15 2. Piacenza (P). 1.55° 1.85° 1.85° 1.85° Ravenna (P). 2.15 2.15 2.15 2.15 Rimini (P). 2.15 2.15 2.15 2.15 Carrara (P). 1.80 1.95 1.95 1.5 Firenze (P). 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P). 1.90 2.10 2.10 2. Lucca (P). 1.90 2.10 2.10 2.	2.00 2.00	2.00 2	2.00 1.95	1	9	?	8	100 100 100 100 100 100 97.50	1
Ferrara (P) 1.90 2.25 2.25 2. Modena (M) 1.75 2.15 2.15 2. Piacenza (P) 1.55° 1.85° 1.85° 1.35° Ravenna (P) 2.15 2.15 2.15 2.15 Rimini (P) 2.15 2.15 2.15 2.15 Carrara (P) 1.80 1.95 1.95 1.5 Firenze (P) 1.90 2.10 2.10 2. Livorno (P) 1.90 2.10 2.10 2. Lucoa (P) 1.90 2.10 2.10 2.	2.15 2.15	2.15 2	2.15 2.15	2.05	1.40	2.05	0.45	100 107.50 107.50 107.50 107.50 107.50 107.50 107.50 107.50 102.50	102.50
Modena (M) 1.75 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.25 1.25 1.25 1.25 2.1	2.85 2.85	2.15 2	2.15 2.15	2.05	1.60	2.05	0.25	100. — 109.30 109.30 109.30 109.30 100. — 100. — 100. — 95.35	95.35
Piacenza (P). 1.55° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 1.85° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.15° 2.10°	2.25 2.25	2.25 2	2.25	2.15	1.50	2.15	0.45	100 - 118.42 118.42 118.42 118.42 118.42 118.42 118.42 118.42 113.16	113.16
Ravenna (P) 2.15 2.15 2.15 2.15 Rimini (P) 2.15 2.15 2.16 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15	2.15 2.15	2.15 2	.15 2.15	2.05	1.40	2.05	0.45	100 122.86 122.86 122.86 122.86 122.86 122.86 122.86 117.14	117.14
Rimini (P). 2.15 2.15 2.15 2.15 Carrara (P) 1.80 1.95 1.95 1.95 Firenze (P) 1.90 2.10 2.10 2.1 Livorno (P) 1.90 2.10 2.10 2.1 Lucca (P) 1.90 2.10 2.10 2.2	1.85• 1.85•	1.85• 1	.85* 1.85*	1.85*	1.11	1.85*	0.45	100 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35	119.35
Carrara (P) 1.80 1.95 1.95 1.5 Firenze (P) 1.90 2.10 2.10 2.10 Livorno (P) 1.90 2.10 2.10 2.10 Lucca (P) 1.90 2.10 2.10 2.2	2.15 2.15	2.15 2	2.15	2.05	1.60	2.05	0.25	100 100 100 100 100 100 100 100 95.35	9 5.35
Firenze (P) 1.90 2.10 2.10 2.1 Livorno (P) 1.90 2.10 2.10 2.2 Lucca (P) 1.90 2.10 2.10 2.2	2.15 2.15	2.15 2	.15 2.15	2.05	1.60	2.05	0.25	100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100. - 100.	95.35
Lucca (P) 1.90 2.10	1.95	1.95 1	.95 1.95	1.85	1.40	1.85	0.25	100. — 108.33 108.33 108.33 108.33 108.33 108.33 108.33 112.78	102.78
Lucca (P) 1.90 2.10 2.10 2.	2.10 2.10	2.10 2	.10 2.10	2.00	1.85	2.00	0.45	100. — 110.53 110.53 110.53 110.53 110.53 110.53 110.53 10.53 10.53	105,26
	2.10 2.10	2.10 2	.10 2.10	2.00	1.35	1.96	0.41	100. — 110.53 110.58 110.53 110.53 110.63 110.58 110.53 105.26	103.16
Pisa (P) 1.90 2.10 2.10 2.10	2.10 2.10	2.10 2	.10 2.10	2.00	1.35	2.00	0.45	100. — 110.63 110.53 110.53 110.58 110.58 110.58 110.58 110.53 105.26	105.26
	2.10 2.10	2.10 2	.10 2.10	2.00	1.85	2.00	0.45	100 110.53 110.58 110.53 110.53 110.53 110.53 110.53 10.53 105.26	105.26
Pistoia (P) 2.00 2.00 2.00 2.0	2.00 2.00	2.00 2	.00 2.00	1.90	1.45	1.90	0.25	100 100 100 100 100 100 100 95	95
Prato (P) 1.86 2.20 2.20 2.5	2.20 2.20	2.20 2	.20 2.20	2.10	1.45	2.10	0.45	100 118.28 118.28 118.28 118.28 118.28 118.28 118.28 112.90	112.90
Siena (P) 2.13 2.45 2.45 2.45	2.45 2.45	2.45 2	.45 2.45	2.35	1.70	2.35	0.45	100 115.03 115.02 115.02 115.02 115.02 115.02 115.02 116.02 110.33	110.33
Ascoli P. (P) 2.05 2.25 2.25 2.5	2.25 2.25	2.25 2	.25 2.25	2.15	1.50	2.15	0.45	100 109.76 109.76 109.76 109.76 109.76 109.76 109.76 104.88	104.88
Pesaro (P) 2.15 2.85 2.85 2.3	2.85 2.85	2.85 2	.85 2.85	2.25	1,60	2.25	0.45	100 109.30 109.30 109.30 109.30 109.30 109.30 109.30 104.65	104.65
Perugia (P) 1.90 2.85 2.85 2.3	2.85 2.85	2.35 2	.85 2.85	2.30	1.65	2.30	0.45	100. — 123.68 123.68 123.68 123.68 123.68 123.68 123.68 123.68	121.05
Terni (P) 1.35 1.60 1.60 1.6	.68 1.68	1.68 1	.68 1.68	1.58	0.98	1.58	0.45	100. — 118.52 ^{118.53} 124.44 124.44 124.44 124.44 124.44 117.04	117.04
Roma (M) 1.62* 1.81* 1.91* 1.6	1.91• 1.91•	1.91 1	.91* 1.91*	1.81	1.15	1.81*	0.45	100 111.73 117.90 117.90 117.90 117.90 117.90 117.90 117.90 111.73	111.73
Aquila (P) 2.17 2.40 2.40 2.4	2.40 2.40	2.50 2	.50 2.47	2.37	3	9	9	100. — 110.60 110.60 110.60 110.60 115.21 115.21 113.82 109.22	3
! !! !! !!	.85 1.85	1.85	.85 1.85	1.75	1.10	1.75	0.45	100 112.90 112.90 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35	112.90
Bari (P) 2.50 3.00 3.00 8.00	اممالمما	8.00 3	.00 8.00	2.90	2.25	2.90	0.45	100 120 120 120 120 120 120 120 116	116
Taranto (P) 8.55 3.20 3.20 3.5	3.00 3.00	8.20 3	.20 3.20	8.10	2.45	3.10	0.45	100 90.14 90.14 90.14 90.14 90.14 90.14 90.14 87.32	87.32
1 11 11 11	3.20 3.20 3.20 3.20	2.82 2	.32 2.15	,	8	9	3	100 100 100 100 100 100 92.67	8
Catania (P) 2.20 2.25 2.25 2.2	ii :	2.25 2	.25 2.25	2.15	7	7	3	100 102.27 102.27 102.27 102.27 102.27 102.27 102.27 97.73	1
Messina (P) 2.25 2.25 2.25 2.2	3.20	2.25 2	.25 2.40	2.30	1.65	2.30	0.45	100 100 100 100 100 100 100 106.67 102.22	102.22
	3.20 3.20 2.82 2.32	1 11	.40 2.40	2.30	1.65	2.30	0.45	100 102.13 103.13 102.13 102.13 102.13 102.13 102.13 97.87	97.87
Cagliari (P) 1.61 2.06 2.06 2.0	3.20 3.20 3.82 2.32 2.25 2.25	ı II	.25 2.25	2.15	1	,	3	100 127.95 127.95 127.95 139.75 139.75 139.75 139.75 139.75	8

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi sono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P), oppure che i prezzi rappresentano la media tra il prezzo dell'azienda municipalizzata e quello di una società privata (MP). Per la città di Pola l'azienda elettrica è stata gestita fino al dicembre 1927 dal Comune, passando poi col gennaio 1928 ad una società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,20 a kwh) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(a) Vedi l'annotazione (a) a pag. 236.

(b) Nei prezzi complessivi contrassegnati da un asterisco, vi è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0.05 Alessandria; L. 0.06 Genova; L. 0.14 per le rilevazioni fino al giugno 1929 e L. 0.15 per le altre rilevazioni Venezia; L. 0.05 Bologna; L. 0.04 per le rilevazioni fino al 10 dicembre 1929, L. 0.10 per le rilevazioni al 10 febbraio e 10 marzo 1930 e L. 0.09 per le altre rilevazioni, Piacenza; L. 0.02 fino al dicembre 1927 e L. . per le altre rilevazioni, Roma.

III. – Numeri indici del costo della vita.

TAV. XVIII — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo « alimentazione ».

A decorrere dal fascicolo del mese di aprile 1930 ha avuto inizio la pubblicazione del numero indice nazionale del costo della vita, calcolato con base giugno 1927=100. Si è atteso sino a tale data a procedere al calcolo di tale indice per dar modo agli Uffici comunali, che costruiscono i numeri indici del costo della vita, di acquistare la necessaria esperienza onde garantire l'esatta costruzione degli indici stessi, secondo le disposizioni di cui al R. decreto 20 febbraio 1927, n. 222 ed alle istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica.

Il numero indice nazionale è stato ottenuto col seguente procedimento:

- 1) E' stato calcolato l'indice del costo della vita per ogni singolo Compartimento, facendo la media aritmetica ponderata degli indici delle città capoluoghi di Provincia comprese nel Compartimento e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali della rispettiva Provincia.
- 2) Dagli indici regionali, ottenuti come sopra è detto, è stato calcolato il numero indice nazionale del costo della vita facendo la media aritmetica ponderata di essi e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali del rispettivo Compartimento.

La popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali, presa come base per la ponderazione, è quella risultante dal Censimento industriale e commerciale effettuato il 15 ottobre 1927.

Siccome non tutte le città capoluoghi di Provincia costruiscono il numero indice del costo della vita con base giugno 1927, per sopperire a tale deficienza, si è usato, per le città che non calcolano detto indice, quello della città più vicina o di quella città che presenti con la prima affinità di consumi.

Nel caso di mancato invio, in tempo utile, dell'indice da parte di qualche città, o di sospensione temporanea in seguito ad errori riscontrati dall'Istituto nella costruzione dell'indice, per poter effettuare egualmente il calcolo del numero indice nazionale, si procede alla integrazione temporanea dei dati mancanti applicando all'ultimo indice conosciuto le percentuali di variazione riscontrate nel numero indice della città più vicina, salvo a procedere, in un secondo tempo, alla sostituzione dei dati così calcolati con i dati definitivi approvati dall'Istituto. Ciò naturalmente porta a pubblicare dei dati provvisori (cifre in corsivo) che vengono resi definitivi solo quando gli indici delle città suddette vengono completati o corretti.

Con criteri analoghi è stato calcolato il numero indice nazionale del capitolo « Alimentazione ».

I numeri indici nazionali calcolati dal luglio 1927 in poi ed aventi per base giugno 1927=100 sono i seguenti:

MESI	Num	ero indic del c	e naziona costo della		esivo	d	Numero lel capitol	indice na o «alime		
m 13 0 1	1927	1928	1929	1930	1931	1927	1928	1929	1930	1931
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					·	<u> </u>	
Gennaio	-	91.96	94.16	93.19	84.21*	_	92.84	96.85	94.30	82.54*
Febbraio	_	91.84	94.63	92.29	83.65	_	92.83	97.54	92.71	81.35
Marzo	-	91.79	95.89	91.68			92.85	99.78	91.66	_
Aprile	-	92.19	94.85	91.22	_	_	93.69	97.96	90.83	
Maggio	-	92.60	94.18	90.4 8	_	_	94.56	96.96	90.48	_
Giugno	100.—	92.81	94.12	90.52	_	100.—	95.03	96.84	90.75	
Luglio	96.89	92.18	93.56	91.31	<u> </u>	96.93	93.62	95.23	91.23	_
Agosto	95.01	91.60	92.47	90.53		94.53	92.57	93.26	89.74	<u> </u>
Settembre	94.01	91.47	92.42	90.21	_	93.20	92.32	93.09	89.18	_
Ottobre	92.38	91.92	92.84	90.31*	-	92.22	93.12	93.83	90.19*	_
Novembre	92.35	93.—	93.21	90.20*	-	92.47	94.99	94.63	90.21*	-
Dicembre	92.03	93.56	93.44	86.57*		92.71	95.97	94.99	86.347	_

[•] Cifre provvisorie rettificate

(Segue) III. — Numeri indici del costo della vita.

TAV. XIX. — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno. (1) Base 1º giugno 1927 (2).

(Regio decreto-legge 20 febbraio 1927, n. 222).

	1927	1928	1929						ANNO	1980						ANNO	1931
OITTA	Indici Indici medii (8)	Indici medii	Indici medii	1° Feb- braio	1º Marzo	1• Aprile	1° Maggio	1° Giugno	1° Luglio	1• Agosto	1° Se ttem - b r e	1° Otto- bre	1° Novem- bre	1° Dicem- bre	Media annuale	1° Gen- naio	1° Feb- braio (4)
				l j									İ				
Alessandria	95.27	92.99	95.81	95.13	94.91	91.84	90.50	90.62	93.80	91.81	92.27	91.47	91.93	88.43	92.33	86.74	87.31
Biella	91.78	85.13	87.82	88.81	88.16	87.57	85.82	86.15	89.08	88 60	88.57	89.28	88.35	84.68	87.85	81.30	80.09
Torino	93.59	91.76	95.04	95.50	94.95	94.42	93.42	94.69	94.57	93.97	93.06	92.39	92.85	90.13	93.93	87.71	87.65
Genova Savona	92.65 92.01	92.03 88.85	94.02 87.65	92.82 84.76	92.98 84.06	92.80 82.20	92.05 81.86	92.44 82.30	93.54 83.49	92.59 83.79	91.83 81.90	91.59 82.81	91.58 1	88.85	92.19	86.01	85.92 ?
Spezia	95.30	93.20	92.73		92.20	91.69	90.60	90.85	91.45	91.31	90.47	90.24	90.19	86.49	90.84	84.—	84.10
Bergamo .	95.52	92.07	95.39	91.47	93.40	93.06	92.28	92.48	91.59	90.58		90.45	90.08	86.82	91.76	85.37	84.80
Brescia	89.88	92.25	94.90	91.15	89.97	89.21	88.89	88.82	89.31	88.77	3 1	89.59		86.89	1 1	84.84	83.50
Cremona .	92.23	92.07	94.42	92.44	91.13	90.53	90.67	90.12	89.22	87.69	1 1	88.69	87.90	8 3 .18 8 3.2 3	89.39 90.07	78.99 82.64	78.08 81.29
Mantova	90.72 92.74	93.56 90.17	95.18 92.77	93.44 92.50	91.88 91.58	92.17 90.89	91.77 90.05	90.58 90.36		89.3 2 89.66	89.01 88.90	88.43 89.41	87.92 89.—	96.51	90.07	83.14	84.13
Padova	93.95	90.32	90.44	88.02	87.40	87.79	87.23	87.03		86.88	87.17	87.54	87.76	80.51	86.93	80.02	78.18
Treviso	94.22	94.91	95.46	92.82	91.53	90.00	89.85	89.53	90.58	90.02		89.94	89.16	86.38	1 1	84.21	81.60
Udine	94.14	94.06	94.68		90.98	89.45	89.04	89.76	89.21	88.99	88.67	89.58	89.48	86.33		83.58 80.30	82.51 78.9
Venezia	92.84 94.84	91.89 92.50	93.47 93.49	t I	89.96 92.21	89.69 91.68	89.25 90.81	88.70 90.40	88.40 90.52	88.36 89.95	88.45 90.47	88.74 90.56	87.97 89.96	82.20 85.65		82.73	82.7
Vicenza	92.62	92.43	1 1		91.70	90.93	91.25	91.64	91.90	90.93	1 4	90.63		85.81	90.87	83.84	81.8
Flume	97.10	96.69	98.43	97.51	96.44	93.01	86.49	1	86.09	85.71	84.35	85	84.09	81.60	88.52	80.38	79.6
Gorizia	93.03	91.90	93.45	91.89	90.58	90.10	89.87	89.38	89.81	88.93	1 1	89.49	88.83	85.50	89.57	82.41	79.5
Pola	96.06	93,10	93.39	92.48	91.63	91.30	89.17	87.71	89.47	89.12	89.50	90.86	90.87	87.75	90.27	85.97 90.29	83.3
Trieste Bologna	98.08 94.87	98.74 91.76	99.22 92.68	96.83 90.05	96.81 87.91	96.20 87.87	94.92 86.83	94.46 85.72	94.97 84.41	94.64 83.62	93.58 84.18	93.66 84.59	94.13 84.43	91.46 80.42	94.93 85.90	79.42	88.1 78.0
Cesens	91.21	88.44	89.96	88.20	88.13	88.50	86.88	1	88.35		87.18	86.66	1	83.20	1 1	76.61	80.3
Ferrara	90.19	89.71	92.47	91.14	90.63	90.15	88.88	87.94	87.78	87.48	88,29	87.94	87.85			81.53	80.5
Modena	91.96	91.35	94.30	93.89	98.04	92.41	91.59	i .	90.14	89,61	90.56	90.28)			88.51	82.6
Piacenza . Ravenna .	93.71 95.50	91.61 89.04	90.71 89.74	88.44	88.01	86.81	86.58	87.00	88.05	87.22 87.00		86.85 87.30		83.15 84.14	1 1	78.10 84.21	76.3 81.7
Rimini	93.68	92.85	94.40	86.68 92.97	85.26 91.91	85.50 92.08	84.48 90.42		87.94 91.17	91.07		90.03	1 .	85.01	90.78	81.79	81.1
Carrara	96.37	97.30	97.11	95.08	94.55	94.44	92.94	93.00		94.48	1	93.53	Į.	l .		?	9
Firenze	93.48	92.55	98.02		89.52	89.08	88.69	89.24	89.00	88.50		87.59		1		82.02	83.1
Livorno	94.47	91.53	1 1	11	90.21	88.93	1	1	1			89.73		L	1 :	80.57 81.99	79.4 80.7
Lucca Pisa	98.01 96.65	93.68 98.51	94.09 95.07	81	91.45 90.14	91.68 91.67	92.29 90.21	90.82 88.83	L			89.67 88.73	l l	84.05 79.85	1		76.7
Pistoia	94.56	il .	11 1	11	88.77	87.11	87.58		l)		1	87.93	ľ	1		امد حما	80.2
Prato	92.41	91.82	93.24	91.64	90.05	i .		1			•	88.07	87.68			ll'	82.0
Siena	94.89	11	11	[] :	90.58	1		1		1		92.18		89.01	1	85.86 84.80	86.2 82.5
Ascoli Pic. Pesaro	93.08 97.31	94.55 97.17	95.10 96.88		93.00 93.06			1	1	I .		92.39 91.05	1 _	•		83.88	82.6 83.1
Terni	94.80	II.	11	II	90.68			I				1	I		1	84.62	83.4
Roma	93.68				_	مسمما				1		. میدا				88.12	
Aquila	92.50		11	89.69	89.20		85.—	84.43	84.90	84.90	84.96	87.57	1		8	?	3
Napoli Bari	96.88 94.20	II .		Н -				T .	N .		1			1	1	ll	l
Taranto	94.20	II .	31	11	1	l	1	1		I .	1	87.25 87.05	ŀ	1	1	1	l
Potenza	96.02	!!	1	и				I .		1	1	1	1 -	1	1 30.00	?	,
Catania	89.59	II	11	III.	87.35	1		1	1			86.20	86.15	- I	1		81.3
Palermo	94.88	t I	11	11				1			_	1		1	4	سم مماا	84.8
Cagliari	92.04	91.61	92.38	88.49	88.75	89.57	88.4	88.57	88.76	86.8	86.50	87.2	88.14	85.31	88.04	81.01	80.
Tripoli			89.85	88.48	88.10	87.98	87.2	84.96	86.02	86.4	86.69	85.9	86.08	82.1	86.59	80.22	?

⁽¹⁾ E' appena necessario avvertire, che questi indici servono soltanto per misurare le variazioni del costo della vita, in rapporto al giugno 1927, per le città alle quali si riferiscono ma non si prestano a comparare le differenze nel costo della vita delle diverse città considerate.

⁽²⁾ Gli indici riferiti al primo di ciascun mese sono ricavati dalla media dei prezzi verificatisi dal giorno 15 del mese precedente al giorno 14 del mese considerato.

⁽³⁾ Media semestrale.

⁽⁴⁾ Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.

In seguito alla pubblicazione dell'indice nazionale del costo della vita, a partire dal fascicolo del mese di maggio 1930, è stata soppressa la pubblicazione delle medie aritmetiche semplici degli indici del costo della vita delle suindicate città.

(Segue) III. — Numeri indici del costo della vita

TAV. XX. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º febbraio 1931.

Base 1º giugno 1927 (1).

		Nu	MERI IND			DICATE C 1927 = 10		E DI CONS	IUMI		INI	DICI
CITTA	Alimen	tazione	Vest	iario	Abit	azione	Riscald	lamento	Ve	rie	comp	lessivi
	1° febbraio 1930	1• febbralo 1931	1° febbraio 1930	1° febbraio 1931	1° febbraio 1930	1° febbraio 1931	1• febbraio 1930	1° febbraio 1931	1° febbrado 1930	1ebbrado 1931	1e febbraio 1930	1° febbraio
Alessandria	100.57	90.10	89.42	68.47	84.13	98.02	86.89	80.92	90.12	85.33	95.18	87.3
Biella	88.33	77.26	96.86	78.70	81.06	85.58	92.47	85.25	97.36	93.26	88.81	80.0
Torino	94.94	84.47	97.56	78.39	98.93	105.71	84.43	78.54	95.68	88.89	95.50	87.0
Genova	95.67	85.99	85.75	77.85	88.02	91.17	87.67	81.80	98.07	89.83	92.82	85.
Spezia	91.46	80.80	82.74	69.35	98.40	111.81	97.06	92.00	97.07	85.55	92.15	84.
Bergamo	95.56	83.42	98.16	86.76	96.03	96.63	89.81	85.19	85.55	76.56	94.47	84.
Brescia	92.82	83.05	97.88	86.91	83.60	84.38	83.21	78.59	90.84	85.51	91.15	83.
Cremona	93.34	75.30	89.79	71.17	79.18	81.56	103.41	92.97	99.09	94.01	92.44	78.
Mantova	98.52	82.52	84.51	67.68	84.46	84.22	90.88	93.11	93.74	85.69	93,44	81.
Milano	96.10	82.88	82.88	67.62	92.72	106.63	76.04	71.21	95.78	89.16	92.50	84.
Padova	89.24	79.74	76.54	60.56	92.06	92.10	80.41	73.27	98. 6 8	85.11	88.02	78.
Treviso	93.79	80.72	86.53	69.56	89.48	90.13	91.54	86.56	100.23	93.88	92.32	81.
Udine	94.30	83.70	90.17	73.09	81.81	81.19	91.76	83.78	95.13	90.48	91.79	82.
Venezia	90.60	74.83	87.60	71.82	96.20	98.26	97.08	86.34	83.44	79.31	90.73	78.
Verona	96.40	81.72	81.54	67.09	86.30	92.18	96.19	95.32	97.89	88.81	93.06	82.
Vicenza	91.09	79.65	85.28	65.18	95.56	92.81	102.50	96.49	98.95	96.51	92.30	81.
Flume	93.05	69.50	90.85	70.51	129.87	123.65	91.61	82.85	97.89	94.93	97.51	79.
Forizia	92.31	78.36	87.87	72.—	96.94	87.24	91.05	82.93	84.65	80.41	91.39	79.1
Pola	91.76	81 11	85.36	70.67	99.48	93.97	83.82	80.54	97.40	93.38	92.48	83.
Crieste	91.88	82,61	95.63	78.89	116.24	114.29	94.44	86.94	96.4 8	90.15	96.83	88
Bologna	92.99	79.50	86.71	59.58	77.61	77.61	88.9 3	81.54	100.53	89.94	90.05	78.0
Oesena	90.33	80.10	90.87	70.79	73.41	85.26	90.85	86.85	92.82	84.03	88.20	80.
Ferrara	93.30	81.39	93.04	74.45	75.27	75.05	86.30	78.64	99.64	89.52	91.14	80.
Modena	96.95	79.82	96.64	80.00	75.43	86.29	86.98	82.1 4	98.94	95.85	93.89	82.
Piacenza	91.39	75.38	88.95	70.47	79.90	88.91	77.83	67.96	90.32	81.58	88.44	76.
Ravenna	86.60	85.29	83.81	65.50	88.72	86.36	89.50	76.42	88.81	85.47	86.63	81.
Rimini	90.19	78.44	106.81	85.80	91.29	83.24	99.02	90.23	93.90	87.80	92.97	81.
Firenze	86.64	78.24	94.07	70.67	86.53	107.94	97.23	91.39	100.07	96.31	89.45	83.
dvorno	86.80	73 88	87.51	81.20	112.16	112.16	100.97	102.06	102.07	86.58	90.43	79.4
uoca	90.74	80.96	92.96	71.72	93.37	83.75	97.25	86.96	92.68	83.77	91.76	80.
Pisa	85.40	70.31	99.92	80.07	116.39	104.74	91.47	82.63	90.12	83.86	91.10	76.1
Pistoia	87.23	77.12	91.54	69.58	98.04	102.30	98.19	88.30	94.63	88.80	89.61	80.5
Prato	93.60	82.61	91.03	64.94	87.—	93.15	85.57	83.24	87.95	84.09	91.64	82.6
iena	89.99	81.57	86.78	77.12	110.87	136.45	100.60	99.90	86.74	79.32	91.58	86.5
scoli Piceno	93.20	84.17	83.32	63.85	94.94	86.85	100. —	93.03	89.79	83.64	92.45	82.
esaro	93.03	82.62	93.80	71.68	94.65	91.09	96.04	86.67	97.06	88	9 3.91	83.1
erni	87.89	76.94	79.81	70.35	98.82	110.17	96.12	89.69	99.40	90.62	90.47	83.
oma	90.98	82.26	85.95	72.09	98.60	100.03	93.84	88.19	100.77	96.41	93.05	86.1
apoli	88.90	79.68	89.90	73.—	105.14	103.22	89.64	90.65	91.18	78.53	92.58	83.9
ari	83.61	75.70	90.23	70.77	89.39	88.26	100.93	93.87	97.04	92.62	88.02	80.9
atania	84.36	74.90	94.55	80.22	89.73	100.03	103.12	92.36	101.30	93.01	88.41	81.3
alermo	92.34	80.08	90.68	78.95	99.84	104.83	90.70	91.47	101.33	89.43	94.39	84.8
agliari	86,56	76.15	91.07	73.75	85.81	90.84	102.31	99.92	101.84	92.27	88.49	80.20
				. 3.,0	OU 1.171	40.02		00.50	-01.02	44.41	JU. 20	JU . 101

⁽¹⁾ Vedere le note a pagina precedente.

(Segue) III. — Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXI. — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (1).

Base 1º giugno 1928.

	1929						ΔN	NO 198)					Ann	0 1931
ОІТТА	Indici medii	1º Feb- braio	1° Marzo	1° Aprile	1° Maggio	1• Giugno	1• Luglio	1° Agosto	1º Set- tembre	1° Ottobre	1° Novembre	Dicem- bre	Media annuale	1° Gen- naio	1° Feb- braio
								,	ŀ						
Cuneo	99.45	98. 2 4	98.54	99.16	95.25	94.83	95.21	94.17	93.46	93.71	93.68	89.85	95.39	88.20	85.93
Novara	100 62	97.81	96.43	96.2 0	95.26	95.78	99.33	96.62	95.82	95.77	95.61	90.25	96.12	86.62	?
Vercelli	99.19	99.14	98.09	97.15	96.08	95.94	97.37	95.91	95.68	95.3 4	95.05	91.74	96.42	87.37	88.90
Como	99.15	98.20	97.63	96.10	94.08	97.74	96.73	95.94	96.25	93.39	92.65	87.86	95.45	86.47	85.46
Varese	102.95	99.13	98.15	97.68	97.42	101.98	101.53	101.29	100.76	101.40	101.37	97.46	99.87	93.14	92.87
Bolzano	101.23	97.88	96.67	96.42	95.13	94.31	95.4 8	96.42	97.13	97.19	96.50	92.44	96.25	88.38	86.25
Trento	96.74	92.70	92.02	92.42	93.67	92.89	92.35	92.21	91.91	92.41	92.65	88.12	92.34	86.12	82.67
Forli	99.52	97.10	96. 9 6	96. 6 6	95.62	94.67	94.18	92.08	92.75	94.16	95.15	90.52	94.96	87.43	86.36
Imola	99.54	94.71	94.17	93.83	92.87	92.55	93.80	9 4.2 9	94.97	94.14	94.09	90.72	93.84	88.43	87.24
Ancona	101.54	100.02	99. 40	99.44	98.44	98.82	97.92	96.75	96.73	97.16	97.37	93.55	98.03	91.39	90.46
Viterbo	96.62	92.98	93.9 3	91.94	91.14	92.59	91.71	90.83	90.60	89.74	90.58	86.09	91.31	84.49	82. 3 5
Chieti	99.99	95.84	96.31	96.16	96.48	95.67	95.16	94.60	94.30	95.14	97.14	92.31	95.51	90.48	86.72
Teramo	94.71	91.42	91.68	91.33	89.72	88. 3 1	92.81	92.04	92.32	93.03	94.17	91.26	91.77	87.34	85.02
Salerno	96.15	93.93	93.51	93.55	92.99	94.23	94.65	95.73	94.85	94.26	92.67	86.86	93.50	86.85	?
Cerignola	97.63	96.06	94.14	94.34	94.44	94.28	96.18	95.97	97.01	97.21	96.18	89.05	95.07	88.57	?
Lecce	98.08	95.61	95.09	94.53	95.03	92.84	91.18	92.48	92.88	94.62	94.94	91.17	93.91	86.47	?
Agrigento	100.44	98.52	99.57	96.02	96.04	97.05	99.66	100.10	98.12	96.28	99.07	7	2	1	?
					į										

TAV. XXII. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º febbraio 1931.

Base 1º giugno 1928.

		1	TUMERI IN	DIGI DELL	e so tt oin	DICATE O	TEGORIE	DI CONSUL	α		Ind	
(T	Aliment	azione	Vest	iario	Abita	zione	Riscald	amento	Va	rie	compl	068I√I
CITTÀ	rebbraio	Febbraio 1931	1• Febbraio 1930	Febbraio 1931	repbrato	reb bra io	Febbraio 1930	Feb bra lo	1• Febbraio 1930	1• Febbraio 1931	1• Febbraio 1930	rebbraio 1931
Cuneo Vercelli Como Varese Bolzano Trento Forli Imola Ancona Viterbo Chieti Teramo	98.42 102.47 96.45 100.19 94.63 91.18 95.28 91.88 99.88 90.68 93.88 88.77	84.29 89.— 82.65 91.87 80.30 81.49 84.86 86.30 86.94 80.62 84.27 83.45	94.19 87.70 100.— 87.10 95.44 90.53 95.02 92.99 94.42 95.99 96.09 95.43	71.01 74.19 73.59 71.49 80.88 76.80 78.13 73.73 74.63 77.37 77.49 76.19	100.15 94.76 100.— 100.38 112.42 93.96 103.34 102.53 106.09 97.76 100.— 89.09	105.42 100.48 101.87 116.35 113.55 84.37 103.30 105.10 112.34 86.62 98.12 88.60	101.12 100.57 97.71 97.02 100.61 100.82 98.46 102.79 97.22 93.68 100.— 110.76	94.49 98.22 88.41 95.12 95.29 98.63 88.64 92.89 86.74 91.85 106.94	100.— 95.62 103.63 106.68 101.24 100.51 109.67 103.42 100.— 100.95 100.— 100.60	92.38 90.45 94.58 88.65 88.94 87.24 87.91 91.92 92.84 96.79 95.39 85.55	98.24 99.14 98.20 99.13 97.88 92.70 97.10 94.71 100.02 92.98 95.84 91.42	85.93 88.90 85.46 92.87 86.25 82.67 86.36 87.24 90.46 82.35 86.72 85.02

⁽¹⁾ L'Istituto Centrale di Statistica ha ritenuto opportuno di estendere la costruzione ed il calcolo degli indici sul costo della vita ad altre città, oltre quelle che già calcolano l'indice stesso, con base 1º giugno 1927 (vedere alle pagine precedenti).

IV. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

A) COSTI DI COSTRUZIONE.

TAV. XXIII. — Prezzi medi per vano e per metro cubo per le costruzioni edilizie (1). (Esclusa l'area).

OITTÀ	Settembre 1927	Dicembre 1927	Giugno 1928	Dicembre 1928	Giugno 1929	Dicembre 1929	Giugno 1980	Dicembre
		<i>a</i>)	Prezzi medi per	vano per case di	tipo popolare (2).		
Torino	7500-8000	8000-9000	77 00- 88 00	8000-9000	9500-11000	9500-11000	8500-10000	7500-9000
Gепота	7000-10000	7000-850 0	7000-10000	7000-10000	6500-7500	6000-7000	6000-7000	5000-6500
Milano	9000	9500	9000	9250	9250	9250	8650	8000
Roma	10000	10000	10000-10500	9000-10000	8500-10000	8000-10000	7500-10500	6000-8000
Napoli	(4) 1200 0	9000	8500-9500	8000-9000	8000-9000	8000-9000	8000-9000	7400-8400
		b) Prezzi medi per	vano per case d	i tipo civile (3).			
Forino	12000-12500	11000-12500	12400-12800	11000-14000	12600-16000	12800-18000	11500-14500	10000-13000
Genova	12000-18000	9000-10000	12000-18000	12000-18000	8000-10000	7500-10000	7500-10000	6500-9000
Milano	15000	12000	11000	11500	11500	11500	11000	10000
Roma	18000	18000	18000	12000-12000	11500-14000	11000-14000	10500-14500	10000-13000
Napoli	(5) 16500	12000	12000-15000	11000-14000	11000-14000	11000-14000	11000-14000	10250-18000
	c) Prezzi m	aedi per metro cu	bo di costruzione	vuoto per pieno	(esclusi i cortili)	per case di tipo	popolare.	
Torino	80-90	85-95	88-98	85-95	95–110	95-110	88-100	78-90
Зело ча	75-85	70–80	80-90	80-90	80-90	75–85	75-85	70-80
filano	90	95	90	92.50	92.50	92.50	,86.50	80
Roma	110	110	110-115	100-110	85-100	(6) 85-100	80-100	70-90
Napoli	115	105	85-95	80-90	80-90	80-90	80-90	74-84
	d) Prezzi	medi per metro	cubo di costruzio	na vuoto per pien	o (esclusi i cortil	i) per case di tip	o civile.	
Torino	115-120	110-120	115-122	105-125	120-140	190-140	110-180	95-115
Genova	120-150	100-110	120-150	120-150	90-110	85-105	85-105	80-95
filano	150	120	110	115	115	115	110	100
loma	180	180	180	120-130	110-1 3 0	112-130	100-125	100-115
Vapoli	165	140	120-150	120-150	120-150	120-150	120-150	110-140

⁽¹⁾ Le rilevazioni vengono compiute ogni sei mesi. I pressi sono comunicati dalla Federazione Nasionale Fascista Costruttori Edili imprenditori di opere pubbliche e private e industrie affini.

(2) La cucina si considera come un vano e l'ingresso, il corridoio e la latrina si considerano complessivamente per un solo vano.

(3) La cucina si considera come un vano, l'ingresso ed il corridoio come un vano ed il bagno e la latrina come un vano.

(4) La cucina, l'ingresso, il corridoio e la latrina si considerano come un vano.

(5) La cucina, l'ingresso, il corridoio, la latrina ed il bagno si considerano come due vani.

(6) Dati forniti direttamente dall'Istituto per le Case popolari di Roma.

(Segue) IV. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

B) AFFITTI

TAV. XXIV. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (a).

			AFF		NNUI A Lire)	VANO				·	N	UMEI	RI IND	101		
GITTA	1º Giugno 1927	1° Luglio 1928	1° Dicembre 1928	1º Luglio 192º	1° Dicembre 1929	1º Luglio 1930 (b)	Dicembre 1980	1° Febbraio 1931	1º Giugno 1927	1º Luglio 1928	1° Dicembre 1928	1º Luglio 1929	Dicembre 1929	8° Luglio 1930 (b)	Dicembre 1930	1º Febbraio 1981
Alessandria Biella Torino Genova Savona Savona Spezia Bergamo Bresola Oremona Mantova Milano Padova Treviso Udine Venezia Verona Vicenza Friume Gorizia Pola Trieste Bologna Gesena Ferrara Modena Rimini	406 521 683 682 292 380 334 429 428 418 434 427 360 422 427 540 565 413 445 413 445 413 445	831 415 620 577 294 328 328 346 323 467 815 396 380 380 386 311 614 405 569 638 657 265 372 383 883 883 883 883 883 883 883 884 885 885 885 885 885 885 885 885 885	331 415 628 577 294 323 345 264 323 475 315 380 380 380 380 386 811 519 615 576 661 577 265 272 311 388 389 872	342 422 660 600 298 325 375 368 265 361 476 318 388 388 369 344 519 523 577 661 516 301 311 353 381 383 389	342 422 660 600 298 325 358 265 361 478 381 388 358 369 344 523 577 666 516 307 350 351 353 359 391	366 422 697 605 810 826 879 377 268 375 492 340 396 371 393 382 356 617 682 631 358 349 358 358	366 422 697 605 310 326 327 327 268 377 268 377 268 371 393 356 554 552 617 632 551 358 349 356 431 353 353	398 446 722 621 369 377 362 272 360 550 332 356 8 394 334 542 471 545 655 655 636 349 356 349 356 367	100. — 100. —	81.33 79.65 90.78 84.60 100.68 97.88 83.67 90.50 87.50 91.24 83.37 86.39 191.67 91.67 93.10 111.34 83.76 63.40 80.— 76.47 86.13 88.32	81.33 79.65 91.95 84.60 100.68 97.88 83.67 80.42 79.04 87.50 91.24 82.19 94.06 83.37 86.39 122.99 95.37 99.31 115.36 83.40 80.40 80.76.47 86.13	84.03 81.— 96.63 87.98 102.05 98.48 95.66 83.45 79.34 84.35 92.05 87.50 89.40 81.74 96.56 122.99 96.85 99.43 115.38 77.59 73.44 75.27 75.30 79.88 88.74 91.38	84.98 81.— 96.63 87.98 102.05 98.48 95.66 82.45 79.34 91.94 81.74 96.04 88.42 95.66 129.86 90.85 99.48 116.23 77.59 73.44 95.27	90.15 81.— 102.05 88.71 106.16 98.79 96.85 87.88 80.24 87.62 95.35 94.44 91.24 89.46 99.— 131.28 96.85 106.38 119.02 79.85 85.65 86.20 97.51 87.85	90.16 81.— 102,05 88.71 106.16 93.79 96.68 87.83 80.24 87.62 95.35 94.44 91.24 84.70 97.28 89.46 99.— 131.28 96.85 106.38 119.03 79.85 85.65 86.20 97.51 92.17	98.03 85.60 105.71 91.06 1.06 1.06 1.07 84.38 81.44 84.11 106.59 92.22 81.28 1.23.70 87.22 93.97 114.31 77.59 85.17 75.05 86.20 88.91 86.16 83.41
Italia settentrionale (Media delle 28 città)	456	399	401	410	412	428	428	3	100.—	87.82	87.78	89.98	90.39	93.88	93.88	1
Carrara. Firenze. Livorno Lucca. Pisa Pistota Prato. Siena. Ascoli Piceno Pesaro Perugia. Terni. Roma.	854 834 199 300 271 265 851 203 449 833 418 475 1 189	828 291 195 278 302 239 305 205 427 815 829 470 1 070	328 201 219 273 302 239 805 205 427 315 329 470 1 070	328 289 223 280 316 239 805 225 427 315 341 470 1 070	\$28 289 223 280 316 250 305 225 427 315 341 470 1 128	328 305 226 282 316 262 309 235 431 312 345 512	328 305 226 222 316 262 309 235 431 312 345 512	347 361 223 251 284 271 327 277 391 303 366 524	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	92.66 87.18 97.99 91.— 111.44 90.19 86.89 100.99 94.89 78.71 98.95 93.94	92.66 87.13 110.05 91.— 111.44 90.19 86.89 100.99 94.89 94.59 98.95 98.95	92.66 86.53 112.06 93.33 116.61 90.19 86.89 110.84 94.89 94.59 81.58 98.95	92.64 86.63 112.06 93.23 116.61 98.11 86.89 110.84 94.89 94.59 81.68 98.95 98.60	92.66 91.32 113.67 94.61 116.61 98.87 88.03 116.76 96.76 93.69 82.54 107.79 101.32	92.66 91.32 113.57 94.— 116.61 98.87 88.03 115.76 96.— 93.69 82.64 107.79 101.32	98.02 108.08 112.06 83.67 104.80 102.26 93.16 136.45 87.08 90.99 87.68 110.82
Italia centrale . (Media delle 13 città)	892	365	367	871	877	386	386	390	100	93.80	94.73	96.39	97.36	98.47	98.47	93.50
Aquila	420 577 692 594 797	882 547 579 494 602	332 547 579 494 602	841 607 579 494 668	841 607 619 518 668	354 662 640 518 729	354 662 640 518 729	323 596 611 720	100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	79.05 94.80 83.67 83.16 75.58	79.05 94.80 83.67 83.16 75.53	81.19 105.20 83.67 83.16 83.81	81.19 105.20 89.45 87.21 88.81	84.29 114.73 92.49 87.21 91.47	84.29 114.73 92.49 87.31 91.47	76.90 103.29 88.29 90.34
Italia meridionale (Media delle 5 città)	616	511	511	538	551	459	459	3	100.—	88.84	83.24	87.41	89.37	74.51	74.51	1
Uatania	412 328 489	845 307 849	845 907 849	369 307 876	369 328 876	424 333 890	424 333 390	412 344 399	100.— 100.— 100.—	88.74 93.60 79.50	83.74 93.60 79.50	89.56 93.60 85.65	89.56 100.— 85.65	102.91 101.52 88.84	102.91 101.52 88.84	100.— 104.88 90.89
Italia insulare . (Media delle 3 città)	393	334	334	851	358	382	382	385	100	85.61	85.61	89.60	91.74	97.20	97.20	98.59
REGNO (Media delle 49 città)	459	397	399	409	414	430	430	q	100.—	88.62	89,63	91.38	92.21	95.60	95.60	9

⁽a) Gli affitti annui riportati nella tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie operaie.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

⁽b) La rilevazione degli affitti si riferisce al 30 giugno 1930 e cioè prima dell'entrata in vigore del regime di libera contrattazione, di cui al R. D. L. 3 giugno 1928, n. 1155.

(Segue) IV. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici. (Segue) B) AFFITTI.

TAV. XXV. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città secondo la popolazione presente al 1º dicembre 1921 (a).

			AFF.	_	NNUI A V	ANO						NUME	RI IND	ICI			
CITTÀ	1° Giugno 1927	1° Luglio 1928	1° D icembre 1928	Luglio 1920	1° Dicembre 1929	1° Luglio 1930 (b)	Dicembre 1930	1° Febbr. 1931	1° Giugno 1927	Dicembre 1927	Luglio 1928	1º Dicembre 1928	Luglio 1929	Dicembre 1929	1° Luglio 1930 (b)	1° Dicem. 1930	1° Febbr. 1931
					Centri	urbani	con oltr	e 500. 0	00 abi	tanti.							
Milano Roma Napoli	516 1.139 577	1.070 547	475 1.070 547	475 1.070 607	478 1.128 607	492 1.154 662	492 1.154 662	550 1.139 596	100.— 100.— 100.—	90.50 86 65 93.24	90.50 93.94 94.80	92.05 9 3.94 94.80	93.94 93.94 105.20	92.64 98.60 105.20	95.35 101.88 114.73	95.35 101.38 114.73	106.59 100.— 103.29
(Media delle 3 città)	744	695	697	717	736	769	769	762	100	90.13	93.08	93.60	97.06	98.81	103.80	103.80	103.29
					Cen	tri urba	ni fra 10	0.000	500.0	00 bitan	ti.						
Torino	683 682 404 573 665 331 199 692 412 328	620 577 880 638 557 291 195 579 345 307	628 577 380 661 657 291 219 579 345 307	660 600 388 661 516 289 223 579 369 307	660 600 388 666 516 289 223 619 369 328	697 605 393 682 531 305 226 640 424 383	697 605 393 682 531 305 226 640 424 333	722 621 7 655 516 361 223 611 412 344	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	90.04 83.72 93.81 110.12 83.16 89.82 100.— 83.67 83.74 92.38	90.78 84.60 94.06 111.34 83.76 87.13 97.99 83.67 83.74	91.95 84.60 94.06 115.36 83.76 87.13 110.05 83.67 83.74 93.60	96.63 87.98 96.04 16.36 77.59 86.63 112.06 83.67 89.56	96.63 87.98 96.04 116.23 77.59 86.63 112.06 89.45 89.56	102.05 88.71 97.28 119.02 79.85 91.32 113.52 92.49 102.91 101.52	102.05 88.71 97.28 119.02 79.85 91.32 113.67 92.49 102.91 101.52	105.71 91.06 ? 114.31 77.59 108.08 112.06 88.29 100.— 104.88
(Media delle 10 città)		449	454	459	466	484	484	ę	100.—	91.05	1.07	92.79	93.90	95,21	97.40	97.40	1
					С	entri u	rbani fra	50 e 1	100.000	abitanti,							
Savona Spezia. Bergamo Brescia Padova Udine. Verona Ferrara. Modena Pisa Taranto Cagliari.	292 330 392 429 360 438 427 465 413 271 594 439	294 828 828 846 315 860 356 872 811 802 494 349	294 328 328 345 315 360 356 372 311 302 494 349	298 325 375 358 315 358 369 350 311 316 494 376	298 325 875 358 831 358 369 350 311 316 518	310 326 879 377 340 371 382 349 356 316 518	310 326 879 577 340 371 332 349 356 316 518	369 377 362 332 356 356 349 356 284 9	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	100.— 91.82 85.46 69.70 83.06 83.56 83.37 79.57 75.50 104.43 85.35 78.59	100.68 97.88 83.67 80.43 87.50 82.19 83.37 80.— 75.30 111.44 83.16 79.50	100.68 97.88 83.67 80.42 87.60 82.19 93.37 80.— 75.30 111.44 83.16 79.50	102.05 98.48 95.66 83.45 87.50 81.74 86.42 75.27 75.30 116.61 83.16	102.05 98.48 95.66 83.45 91.94 81.74 86.42 75.27 75.30 116.61 87.21 86.65	106.16 98.79 96.68 87.88 94.44 84.70 89.46 75.05 86 20 116.61 87.21	106.16 98.79 96.68 87.88 94.44 84.70 89.46 75.05 86.20 116.61 87.21 88.84	111.82 96.17 84.38 92.22 81.28 92.27 75.05 86.20 104.80 90.89
(Media delle 12 città)	404	846	346	354	357	36 8	368	١	100.—	85.02	87.09	87.09	89.27	99.98	91.10	91.10	,
					Ce	ntri url	ani con	meno (11 50.00	0 abitant	il.				•	,	
Aleasandria Biella Cremona Mantova Treviso Vicenza Fiume Gorizia Pola Cesena Placenza Ravenna Rimini Carrara Lucca. Pistola Prato Siena Ascoli Piceno Peraria Terni Aquiia Potenza	420 797	881 416 264 823 396 311 514 496 560 265 338 829 378 828 278 229 305 205 427 312 329 470 382 470 382 470	\$31 415 264 323 396 515 519 515 576 245 338 329 378 328 239 305 227 315 329 470 332 470 332 602	342 422 265 361 388 344 519 623 673 307 388 391 328 280 289 305 225 427 314 470 474 474 474 474 474 474 474 474 47	\$42 422 265 \$61 388 \$44 528 577 307 353 \$89 901 328 280 280 260 260 305 325 427 315 341 470 841 668	366 422 268 375 396 356 554 523 617 358 431 353 376 828 282 262 309 235 431 312 314 512 354 729	366 422, 288 375 396 356 554 523 617 358 431 363 376 328 282 282 282 309 235 431 312 345 512 364 729	398 446 272 360 1 384 522 471 545 356 393 357 251 271 327 391 303 366 524 323 720	100.— 100.—	80.10 84.45 79.94 88.94 88.33 120.88 91.67 96.72 73.92 88.91 88.22 87.85 92.66 90.19 80.63 96.06 90.— 105.11 72.23 103.37 79.05	81.33 79.65 79.04 75.47 91.24 86.39 91.67 98.16 63.40 76.47 86.13 88632 92.66 91.— 90.19 86.69 4.59 94.59 94.51 98.71	81.38-79.65 79.04 75.47 91.84 86.89 122.99 95.87 99.31 63.40 76.47 86.13 8.32 92.66 91.69 91.89 94.59 75.71 98.95 79.05 75.63	84.C 81 - 79 84.35 81.40 95.56 182.99 96.85 99.48 73.44 79.86 88.74 91.36 92.33 90.15 86.89 91.084 94.59 94.59 98.58 98.58	84.03 81.— 79.34 34.35 89.40 95.56 129.86 99.48 73.44 79.86 88.74 91.30 92.66 93.33 98.11 86.89 110.84 94.89 94.59 81.58 98.95 81.19 83.81	90.15 81.— 80.24 91.24 99.— 131.28 96.85 106.88 85.65 97.61 92.17 87.85 92.66 94.— 98.87 88.03 118.76 93.69 93.69 93.69 94.— 93.69 94.— 94.— 95.44	90.15 81.— 80.24 91.24 99.— 131.28 96.35 106.38 85.65 97.51 92.17 87.35 92.66 94.— 98.87 88.03 115.76 96.— 93.69 93.54	98.03 85.60 81.44 84.11 92.78 123.70 87.22 93.97 85.17 88.91 86.16 83.41 98.02 83.67 102.26 93.16 136.45 87.08 90.99 90.34
oittà)	419	365	366	378	380	596	396		100	87.95	87.60	87.86	90.17	91.25	94.67	94.67	1
REGNO (Media della 49 città).	459	397	399	409	414	430	130	8	100	88.—	88.52	89.03	91.36	92.21	95.60	95.60	9

⁽a) Gli affitti annui riportati nella tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie operaie.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti, varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).
(b) Vedi l'annotazione (b) alla pagina precedente.

TAV. XXVI. — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste.

Prezzi minimi e massimi praticati in una delle cinque Borse e media dei prezzi di compenso nelle cinque Borse.

			36		Ultin cedol a p		Pre	ezd	Pre	ezzi	del	ed ia prezzi			dei tito nel mes	
SOCIETÀ INDUSTRIALI	re rsa to al)	Valore nomi-	ro emes: ia)	nto				imi	mas	aimi		ii pe nso	a co	ntanti	a te	rmine
GO YMEROIALI	Capitale versato (milioni)	nale delle azioni (Lire)	Numero delle azioni emesse (migliaia)	Godfmento	Data	Importo (Lire)	Dicembre 1930	Gennaio 1931	Dicembre 1930	Gennaio 1931	Dicembre 1930	Gennato 1981	Dicembre 1930	Gennalo 1931	Dicembre 1980	Gennalo 1981
Banca d'Italia (g)	500	1 000 vers.600	500	1-I	1-IV-80	60	1 570	1 590	1 662	1 694	1 600	1 644	11 860	11 506	-	_
Banca Commerciale	700	500	1400	1-I	31-III-30	65 —	1 400	1 398	1 410	1 410	1 404	1 404	_	200	16 990	17 000
Oredito Italiano	500	500	1000	1-I	20-111-30	40 —	726	78 0	745	745	740	741	_	528	19 310	12 025
Ferrovic Mediterrance	90	850	258	1 -I	16-IV-80	85 —	455	465	522	550	487	515	_		1 700	5 800
Ferrovie Meridionali	219.6	500	439	1-I	2- I- 31	acc. 12,50	720	728	860	849	795	804	_	-	8 775	11 400
Navigazione Generale Italiana	600	500	1200	1-X	12-I-31	acc. 10 —	488	424	499	502	493	441	_	37	15 175	72 850
Cosulich	400	80	5000	1-I	8-VII-28	10 -	84	85½	94	911/4	86	86	100	-	15 055	8 100
Cotonificio Olcese già Turati	50	200	250	1- I	8- I V-80	40 —	304	3∩0	403	360	840	334	-	3 800	24 600	51 625
Cotonificio Vai d'Olona	24	200	120	1 -Ĭ	2-IV-80	25 —	245	230	310	271	290	260	_	_	50	775
Cotonificio Valle Seriana	29	250	116	1-Ï	1-IV-27	40 —	280	260	310	280	28 0	260	_	_	_	_
Manifattura Rossari e Varzi.	87.5	250	150	I-IV	25 -VI-8 0	50 —	390	389	499	515	440	446	25	_	3 100	2 500
S. N. I. A. Viscosa	1000	120	8 3 33	1- I	5-IV-27	15 —	80	32¹/s	89	893/4	81	87	_	1 225	175 975	192 250
Cascami Seta	63	800	210	1-I	3-IV-80	50 —	405	415	483	524	428	5 10	_	–	43 700	62 775
Lanificio di Gavardo	. 15	200	75	1- I	2- IV -80	60 —	630	618	650	630	640	620	-	_	-	-
Terni (elettr. e industr.)	600	400	1500	1-I	7-IV- 8 0	20 —	368	371	382½	382	876	876	25	-	53 675	14 850
Montecatini	500	100	5000	1- I	5-IV-80	18 —	181	184	197	2021/2	192	198	25	550	312 775	150 725
Ilva	500	200	2500	1-I	7-IV-80	14 —	203	201	212	2091/2	207	208	_	-	18 050	8 250
Metallurgica Italiana	60	100	600	1-X	22 -XI I-30	12 -	140	135	173	150	148	144	-	-	6 850	5 975
Elba	60	40	1500	1-I	7-17√-80	4-	41	411/0	46	45	44	44	-	-	10 675	5 600
Breda	96	150	640	1-I	10-IV-80	12 —	64	68	92	76	76	70	_	_	11 600	3 925
Fiat	400	200	2000	1-I	15-111-80	25 —	198½	204	235	252	208	233	325	2 900	399 400	525 200
Edison (elettr. ordin.)	1850	500	2700	1- I	1-IV-80	50 —	578	586	651	653	624	631	_	250	120 825	184 725
Italiana Industria Zucchero indigeno	80	400	200	1- I	2-IV-80	52 —	778	792	830	825	790	819	-	-	3 475	2 125
Ligure - Lombarda Raffineria Zuocheri	62	200	810	1-IV	1-VII-80	50 —	787	807	869	849	839	839	-	-	32 300	11 200
Eridania	120	150	800	1 -I	27-VI-30	30 —	302	330	364	375	887	349	-	425	37 375	30 275
Romana-Beni Stabili	300	600	500	1-I	81-III- 3 0	40	408	416	465	552	446	523	-	100	84 150	129 500

⁽a) Dal giorno 5 gennaio 1929 le contrattazioni della Banca d'Italia sono esclusivamente fatte per contanti.

(Segue) V. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXVII. — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia. Indici del corso di 35 titoli azionari e di 14 titoli obbligazionari calcolati dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

				INI	DICI DEL	LE AZI	O N I			Indici generali
DATE		Bancarie	Navigazione e trasporti	Tessili	Minerarie metallurgiche e meccaniche	Elettriche	Agricole e im m obiliari	Alimentari e varie	Indice generale	delle obbligazion
•		8 Titoli	3 Titoli	7 Titoli	6 Titoli	7 Titoli	5 Titoli	4 Titoli	85 Titoli	14 Titoli
		•••	l			100	100	100	100	
Mese dicembre		100	100	100	100	100	100	100	100	100
Media anno 19	26 (1)	93.99	88.42	65.61	85.13	85.57	85.37	87.36	82.87	••
» » 19	27 (1)	91.52	74.59	46.52	69.53	79.86	66.26	80.60	72.66	:-
) 19	28 (1)	105.70	81.70	45.60	84.74	101 —	80.50	94.46	85.52	102.58
)) 19	29 (1)	99.63	82.40	33.01	86.82	103.16	74.26	104.19	85.86	100.49
30 giugno	1928	106.14	80.24	47.05	80.74	101.61	78.92 ex 9.69	91.17 ex 6.50	84.94 ex 0.77	102.85
27 luglio		103.10	78.45	41.68	79.90	98.90	77.81	87.32	82.46	101.68
	-	100.10	ex 1.15	71.00	ex 0.06	ex 1.79	l i	ex 1.80	ex 0.78	1
24 agosto	,	103.65	78.66	41.69	82.10	100.26	77.74	87.40	83.30	101.48
29 settembre	»	107.66	79.87	42.21	87.38	101. 3 1	79.05	89.77	85.38	102.55
	i					ex 0.75	00.00	07.00	ex 0.28	
27 ottobre	•	108.33	80.92	43.22	90.71	102.14	80.90	91.82	86.70	102.50
24 novembre	_	111.93	ex 0.69	46.46	104.40	103.45	81.11	97.58	ex 0.10 90.43	102.05
24 novembre 29 dicembre	•		81.19 80.41			103.45	80.46	96. 6 9	88.29	
29 dicembre	•	110.54	. 90.41	42.64	96.98	103.34		i	1	101.99
26 gennaio	1929	105.74	77.89	40.97	101.97	107.56	80.67	105.98	89.33	102.14
23 febbraio	•	108.57	83.35	39.08	95.76	108.09	80.24	103.49	90.21	102.48
29 marzo	,	101.14	80.81	3 9.09	90.43	106.44	77.51	99.55	87.10	101.8
	-	ex 4.25					ex 0.34		ex 0.75	
27 aprile	•	96.88	78.04	3 3.70	80.97 ex 0.94	98.64	71.71	96.58	81.68 ex 0.13	101.16
25 maggio	•	96.76	77.69	32.82	86.21	98.39	73.02	98.83	82.29	100.47
28 giugno	,	99.27	79.36	3.49	89.41	104.17	72.61	106.11	85.84	99.78
26 luglio	,	99.72	85.46	33.24	89.86	102.89	73.50	111.69	86.71	100.50
30 agosto		99.57	86.01	33.60	87.62	103.93	73.29	112.22	86.87	100.0
28 settembre	•	95.18	85.50	30.64	83.79	103.14	72.28	109.68	84.68	99.68
31 ottobre	,	96.32	87.53	29.01	82.43	105.38	72.79	106.51	85.72	98.98
30 novembre	5	98.23	86.98	26.24	77.19	100.12	72.36	101.70	82.70	99.6
24 dicembre	,	98.17	80.17	24.28	76.15	99.22	71.12	98 —	81.24	99.80
	ļ				1 1		ł			1
25 gennaio	1930	102.28	79.06	26.36	80.40	100.06	71.28	102.14	88.84	100.6
22 febbraio	•	103.90	78.71	25.54	82.67	102.18	73.20	105.06	84.70	100.8
29 marzo	»	101.45	77.58	23.3 5	78.59	99.78	66.96	100.26	82.01	101.1
26 aprile		101.04	81.09	29.06	79.06	100.23	67.90	102.23	83.40	101.7
31 maggio	»	101.6 3	83.02	27.01	75.70	98.80	72.18	98.84	82.68	102.5
28 giugno		99.33	80.10	24.64	72.34	93.80	68.47	94.39	79.11	102 1
25 luglio	•	98.24	77.29	23.73	70.05	92.77	63.22	88.74	77.27	101.7
29 agosto	>	96.21	73.22	. 21.81	66.43	88.34	51.47	85.32	73.36	101.5
27 settembre	»	95.55	75.15	20.71	67.73	89.37	50.18	85.46	73.80	101.9
31 ottobre		95.27	73.82	21.76	66.89	89.06	61.50	86.15	74.23	102.1
29 novembre	»	92.83	68.69	20.13	63.07	82.66	51.25	80.53	69.45	102.0
3 gennaio	1931	92.39	66.42 ex 0.34	18.98	60.84	77.63	47.99	73.06	66.42 ex 0.04	102.0
10 »	»	92.18	66.84	18.70	60.50	76.64	50.35	72.96	66.14	102.2
17 »	" l	92.48	64.70	18.79	61.35	77.43	51.05	73.89	66.79	102.2
24 »	" "	92.51	ex 2.24 63.56	19.13	62.31	78.28	53.50	75.65	ex 0.25 66.98	102.5
			ex 0.34		1		į		ex 0.04	1
31 »	»	93.44	63.45	19 —	64.24	80.80	55.81	80.06	68.87	103.1
7 febbraio	»	93.57	62.21	18.68	64.38	80.68	56.18	79.50	68.18	103.3
14 »	»	93.44	62.43	18.82	65.03	81.90	57.94	79.79	68.84	103.7
21 >	»	93.32	62.62	18.75	65.29	81.71	57.76	80.22	68.81	103.8
28 »	» [93.68	62.90	18.49	66.30	82.99	58.43	81.78	69.56	103.9

Indici dei titoli azionari. — I titoli considerati sono 35, rappresentando complessivamente un capitale sottoscritto di 11.129 milioni di lire, e sono gli stessi per i quali a cura della Fed. Naz. degli Agenti di Cambio si pubblica ogni giorno l'entità delle contrattazioni.

Gli indici sono calcolati sulle quotazioni di fine settimana, effettuando la media aritmetica dei corsi nelle varie Borse d'Italia. Come

base di riferimento, uguale a cento, si è scelto il mese di dicembre 1925.

Gli indici dei gruppi di titoli e l'indice generale sono medie aritmetiche ponderate; per la ponderazione si è tenuto conto del capitale azionario sottoscritto delle Società considerate.

Indici dei titoli obbligazionari. — Si considerano i corsi di fine settimana, esclusi gli interessi, di 14 obbligazioni nella Borsa di Milano.

Gli indici sono calcolati prendendo per base, uguale a cento, i corsi del 31 dicembre 1927 nella Borsa di Milano.
Gli indici di gruppo e l'indice generale sono, come per le azioni, medie ponderate; si considera come peso per ogni titolo l'ammontare del capitale nominale delle obbligazioni in circolazione.

Dagli indici suddetti, calcolati con base 31 dicembre 1927, si passa a quelli calcolati con base dicembre 1925 contenuti nella presente tabella, con calcolo proporzionale.

(1) Le medie annue sono state calcolate sugli indici di fine mese.

TAV. XXVIII. — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (medie giornaliere, in migliaia di lire).

	Band	arie	Naviga trasj	•	Tes	sili	Mine metalli e mecc	ırgiche	Elett	riche	Agri e immol	•	Alime e v	entari arie	Тот	ALE
DATE	Tit	3 soli	Tit		Tit	7 Joli	i	8 soli	Tit	7 :o li	Tit		4 Tit			5 toli
(mesi e settimane)	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoll	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire. di titoli esistenti	globale	di titoli
Luglio (2-27 lug.) 1928	9 155 8 201	6.78	1 117 777	0.84	4 929 3 022	3.07 1.88	4 293 4 283	3.29 3.28	2 62 7	0.93 1.04	692 505	1.71 1.25	37 8	0.94 1.20	28 198 20 188	
Agosto (30 lug1° sett.)	12 456	'		0.72	i	i	5 605	i '	1 783		'	1.89	'	1	i İ	i
Settembre (3-29 sett.)	8 879	i			1	l	11 820	9.06	3 108			2.88		ľ		
Ottobre (1º ott8 nov.)	15 822		2 686	İ	1			9.04	5 005					1.70 8.86	45 699	
Novembre (5 nov1° dic.)	-		}	1.06	1		7 106		4 247			4.48	i		33 067	
Dicembre (8-29 dic.)	14 821	11.06	1								1 118	2.75		1.66		
Gennaio (31 dic. 1928-2 feb. 1929).	10 460						6 866		6 393		950	2.84	Į.	4.96		
Febbraio (4 feb2 mar.)	6 694	1		1.77			3 914 3 909	2.93	8 325		476				27 141	2.94
Marzo (4-29 mar.)	11 089			1	İ				6 499		1 176	2.90			31 542	ŀ
Aprile (2-27 apr.)	9 745						4 814	3.56	5 594	1.78	· 707	1.75	490	1.18	29 358	
Maggio (29 apr1° giug.)	4 940			_		3.00		5.03	3 758	1.18	788	1.95	984	2.36	28 223	
Giugno (8-28 giug.)	4 513	1		į	1	1	l .	4.22	10 444	3.19	724	1.79	722	1.68	28 726	
Luglio (1º lug2 ag.)	2 830	1	4 594	4.29		2.19		3.25	6 940	2.04	910	2.25	1 437	8.80	24 574	
Agosto (5-80 ag.)	6 302		1 887	1.77		1.62		3.81	5 450	1.59	1 278	3.15	860	1.97	23 496	2.38
Settembre (2-28 sett.)	8 021	1.88		1.12		2.84	5 613	4.15	5 462	1.59	995	2.46	1 318	3.02	22 110	2.24
Ottobre (30 sett81 ott.)	3 287	2.05		1.01	4 857	3.05	1	4.20	7 148	2.03	698	1.69	1 496	3.42	24 248	2.43
Novembre (4-30 nov.)	4 810	1	695	0.65				5.30	4 241	1.15	686	1.61	1 863	3.12	22 418	2.21
Dicembre (2-24 dic.)	2 703			1.02				4.08	3 6 01	0.96	647	1.52	1 139	2.61	18 180	ļ
Gennaio (80 dic. 1929–1° feb. 1930) 1930	3 026	1.89	824	0.68	3 717	2.33	5 957	4.40	3 518	0.90	799	1.94	719	1.65	18 5 6 2	1.76
Febbraio (3 feb-1° mar.)	5 248	3.28	525	0.43	2 160	1.85	5 562	4.11	3 575	0.90	941	2.31	852	1.95	18 8 64	1.78
Marzo (3-29 mar.)	1 949	1,22	779	0.64	2 794	1.75	4 815	3.56	2 851	0.71	1 090	2.68	504	1.15	14 788	1.89
Aprile (31 mar3 mag.) •	4 232	2.65	629	0.52	8 904	5.59	8 921	5.82	4 125	1.04	874	2,15	1 125	2,57	2 8 811	2.68
Maggio (5-31 mag.)	2 336	1.44	683	0.56	2 387	1.50	6 278	4.04	2 598	0.65	565	1.20	692	1.59	15 539	'
Giugno (2-28 giug.)	1 626	0.88	418	0.34	2 374	1.54	6 753	4.85	3 568	0.89	1 170	2.37	1 052	2.43	17 249	1.56
Luglio (30 giug5 ag.)	2 070	1.22	477	0.39	1 811	1.18	4 570	2.93	4 005	1.01	3 596	5.84	504	1.19	17 033	1.54
Agosto (4-29 ag.)	1 660	0.98	624	0.51	2 596	1.69	5 253	3.38	3 544	0.89	5 557	9.02	579	l	İ	1.80
Settembre (1-27 sett.)	1 286	0.76	397	0.32	1 380	0.90	3 649	2.33	2 203	0.55	1 880	3.05	377	0.87	11 174	1.01
Ottobre (29 sett31 ottob.).	1 600	0.94	1 032	0.84	3 108	2.03	7 148	4.56	5 254	1.32	1 844	3.03	729	1.68	!	1
Novembre (5-29 nov.)	1 196	0.70	471	0.39	2 098	1.37	6 197	3.95	3 348	0.84	2 631	4.54	532	1,22	16 474	1.50
Dicembre (1º dic. 1930-3 gen. 1931)	1 241	0.73	561	0.45	2 214	1.44	5 391	3.44	6 415	1.62	1 934	3.34	935	1.89	19 677	1.69
Gennaio (7-31 gen.) »	1 149	0.68	1 796	1.47	2 426	1.56	5 512	3,51	4 069	1.02	5 010	8,65	868	1.72	20 834	1.88
Settimana 29 dic. 1930-3 genn. 1931	994	0.58	392	0.32	3 180	2.07	5 357	3.41	11 880	2.99	2 226	3.84	877	1.74	24 905	2.25
• 7-10 gennaio •	1 399	0 82	457	0.37	2 440	1.59	5 383	3.43	5 201	1.31	6 523	11.26	1 171	2.32	22 575	2.04
12-17	1 050	0.62	1 051	0.86	1 318	0.86	4 748	3.03	3 300	0.83	6 770	11.69	484	0,96	18 728	1.69
19-24	1 182	0.70	3 920	3.21	1 313	1.18	4 487	2.86	3 390	0.85	3 102	5.36	697	1.38	18 592	1.68
26-31	967	0.57	1 757	1.44	4 135	2.61	7 431	4.74	4 386	1.10	3 647	6.30	1 122	2.23	23 44 5	2.11
» 2-7 febbraio »	1 900	1.12	2 624	2.15	2 719	1.72	6 699	4.27	4 904	1.23	4 074	7.04	756	1.50	23 675	2.13
9-14	750	0.44	1 700	1.39	1 632	1.03	6 108	3.89	3 605	0.91	5 419	9.36	559	1.11	19 778	1.78
» 16-21 »	592	0.35	63,2	0.52	1 521	0.96	3 928	2.50	2 746	0.69	1 114	1.92	404	0.80	10 938	0.98
		1	935	0.77	2 665	1.69	6 381	i .	5 068	1.27	2 159	3.73	706	1.40	18 985	1.71

Le cifre contenute in questa tabella vengono rilevate dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano e rappresentano la media giornaliera del valore globale dei titoli trattati nelle varie Borse d'Italia, limitatamente ai 35 titoli considerati nella precedente tabella secondo le notizie pubblicate giornalmente dal Ministero delle Finanze. Le cifre stesse si sono ottenute moltiplicando il numero dei titoli trattati per il valore nominale di ogni titolo.

Accanto ai valori globali dei titoli trattati si sono indicate le proporzioni fra tali valori e i valori complessivi (capitali sottoscritti) di tutti i titoli esistenti (si intende sempre per i 35 titoli presi in considerazione).

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 218.

TAV. XXIX. — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane.

(Confeder, Fascista Bancaria e Prof. Bachi).

Valore dei titoli trattati nel mese di gennaio 1931 (1).

			,	ALOR	E IN I	IRE DE	ci TiTo	LI TRA	T T A T I			rappre- lore dei rispetto (2)	Numeri deile var nei mov degli affa	riazioni imento
TITOLI	N. titoli considerati	Torino	Milano	Veneria	Trieste	Genova	Воювпя	Firense	Roma	Napoli	REGNO	Proporzione % rappre- emtata dal valore del titoli trattati rispetto al titoli emesa (2)	preceden (8)	te=100
										10.000.000	222 222 227			
Titoli perpetui di Stato		88 586 030	65 716 988	1 273 888	1 049 750	62 455 350	16 119 600	13 096 775	52 607 236	13 963 500	259 868 617	-	63.4	101.4
Buoni del Tesoro (4) .	-	- 00 500	-	-		-	-	_	-	-	177 000	-	-	-
Titoli redimibili	1	99 588	-	-	77 500	_	-	_	-	_	177 088	-	-	-
Prestiti esteri	_	-	_		_	_	- `	_	_	_	_	_	-	-
Obbligazioni fondiarie	_	_	_	-	470 195	_	_	_	_	_	470 125	_	156 6	104.1
Obbligazioni varie	, z		_		470 125	-	-	-	-	-	470 125	-	156.6	104.1
Totale titoli	5	33 685 618	65 716 988	1 273 388	1 597 375	62 455 350	16 119 600	13 096 775	52 6 07 236	18 968 500	260 515 830	-	63.5	101.5
Bancarie	7	8 270 800	14 970 555	2 45 700	20 000	8 280 800	70 200	1 646 400	3 5 18 200	1 899 925	38 422 580	1.2	70.0	100.0
Finanziarie	4	1 218 000	8 269 300		55 608	985 150	17 500	472 400	1 216 400	-	7 234 358	0.8	67.3	100.4
Ex ferroviarie	2	144 625	2 845 688	-	-	3 706 988	-	320 00 0	820 000	_	7 337 301	1.5	87.1	103.6
Trasporti terrestri	6	60 450	69 000	-	-	610 200	-	-	67 275	-	806 925	0.3	85.8	103.5
Id. navali	13	2 254 450	9 430 000	21 525	236 882	10 767 700	4 350	253 000	11 245 600	6 6 00 0	34 279 507	3.7	255.1	96.1
Ootone	15	556 800	41 394 824	_	-	7 000	-	-	112 125	85 050	42 155 799	4.0	185.9	97.0
Lana	3	27 500	39 390	-	· —	-	-	-	-	-	66 890	0.1	13.5	99.2
∃eta	6	1 153 450	33 570 175	_	-	496 275	44 400	127 025	1 164 925	9 250	36 565 500	3.5	110.2	116.9
Lino e canapa	1	-	1 452 000	-	-	-	-	-	_	-	1 452 000	1.8	47.3	89.2
Miniere	6	7 303 350	18 828 025	4 950	-	4 119 100	1 079 425	2 386 200	9 610 300	663 240	43 994 590	3.7	5 2 .8	101.8
diderargiche	5	601 600	5 880 000	_	-	8 339 600		1 320 100	2 464 225	206 250	13 811 7 75	1.1	57.2	99.8
Meccaniche		780 950		100 00 0	67 819	247 450	-	-	32 400	_	2 443 954	0.4	57.6	101.2
Automobili	1 1	44 296 200		448 400	-	11 327 400	1 210 250	2 478 250		949 475	121 753 525	23.3	119.3	108.7
Elettriche		10 341 870		1 123 300	-	4 535 950	-	1 976 840	75 7 40 0	329 300	156 980 285	2.1	105.0	100.6
Ohimiche		3 787 55 0		_		8 550	-	-	7 841 950		28 066 700	3.5	100.4	93.0
Aucheri	1	-	4 965 500	_		21 525 850	_	-	69 0 75	— <u>2024</u>	26 559 925	3.4	59.8	101.3
Alimentari		25 100	1 766 885	_	12 750	1 316 250	_	234 650	388 600	215 000	8 744 235	0.7	82.7	99.5
Acquedotti		629 850		-	-	41 000	_		973 325	315 900	1 960 075	0.6	91.5	102.7
immobiliari	11	742 000	84 932 050	105 000	- 5 315 065	11 9 90 3 50	1 000 750	2 719 400 5 358 000	55 878 875	4 088 100	109 845 275	15.2 3.4	155.5 140.1	106.5
)iverse		1 444 950	2 924 456	48 300	5 650	119 500	1 082 750	26 425	204 000 42 750	_	12 064 815 4 612 031	0.6	111.1	90.5
Totale agioni	15	88 689 495					3 508 875		112 278 175	8 112 490	694 158 045		102.8	
Totale generale	187	117 325 113	441 782 246	3 3 70 5 63	7 310 649	145 879 963	19 628 475	32 4 15 4 65	164 885 411	22 075 990	954 673 87 5	-	87.9	102.4

⁽¹⁾ Il valore dei titoli si riferisce alle operazioni a termine fatte alla grida presso tutte le Borse dei Rezno, secon do le indicazioni contenute nel listini ufficiali. Il valore è computato secondo il prezzo mensile di compenso. Per un dato mese sono considerati gli affari avvenuti con scadenza a fine di tale mese.

⁽²⁾ Per le sole Società per azioni rispetto a cui sono avvenute transazioni. (3) I numeri indici delle variazioni di quantita e di prezzo ci un dato mese rispetto al mese precedente, sono calcolati tenendo conte solamente di quel titoli che sono stati trattati sia nel mese considerato che in quello precedente.

⁽⁴⁾ Buoni dei Tesoro novennali.

N. B. — Vedi annotazione in corzivo a pag. 218.

TAV. XXX. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime (1).

A) Calcolati dal Prof. Riccardo Bachi (Base dicembre 1913 = 100)

FINE MESE	Banche	Ferrovie	Navigazione	Ootone	Lana	Beta	Miniere	Siderurgiche	Meccaniche	Automobili	Elettrioità	Ohfmiche	Zuocheri	Immobiliari	Varie	Indice generale
	12 titoli	5 titoli	9 titoli	16 titoli	4 titoli	6 titoli	7 titoli	5 titoli	9 titoli	s titoli	25 titoli	11 titoli	titoli	10 titoli	16 titoli	178 titoli (2)
Dicembre 1925	127.8 104.2 122.3 139.4 128.4 121.5 139.5 141.5 135.5 128.3 128.5 131.0 130.7 182.5 130.7 127.8 130.7 127.8	227.6 201.7 209.6 801.8 297.2 229.1 804.3 805.6 296.1 297.6 299.6 298.5 299.6 302.5 800.0 297.2	154.2 117.5 121.3 98.4 84.4 111.4 111.2 105.3 98.7 96.5 99.8 97.8 99.8 97.8 98.0 95.5	1891.9 682.9 798.8 834.5 674.9 457.7 846.6 870.2 838.1 733.0 609.9 717.6 755.6 755.7 749.9 733.8 674.9	442.6 831.8 363.13 841.6 243.9 410.6 415.0 877.5 878.1 877.7 877.4 871.8 870.1 855.8 857.2 841.6	1014.8 827.8 474.5 210.7 149.2 897.1 886.2 811.8 818.9 801.0 810.6 812.6 299.8 251.5 263.4 210.7	278.1 208.5 232.6 311.0 263.2 208.0 304.7 304.6 305.2 265.8 267.8 273.9 275.0 280.6 282.7 272.3 272.3	46.0 30.9 34.0 40.3 38.4 39.4 38.5 35.0 36.5 39.6 40.3 40.2 40.3	\$2.1 17.2 17.5 22.9 20.0 15.6 23.8 28.7 28.3 21.1 20.7 21.9 21.8 21.7 21.0 20.0	898.8 476.2 607.3 531.9 342.5 995.0 945.8 860.4 764.4 786.5 827.2 811.0 805.9 728.6 678.8 635.6 531.9	196.8 145.7 178.4 216.2 205.1 166.7 219.5 227.5 204.9 206.9 212.0 208.0 212.5 212.1 212.8 213.7 205.1	178.8 107.0 126.2 153.7 129.7 76.4 158.6 160.7 154.9 142.0 145.5 146.2 145.6 148.8 145.1 141.8 137.4 129.7	282.0 248.4 819.4 862.5 428.0 390.5 364.8 866.9 871.8 856.8 871.6 418.9 444.9 457.8 463.5 428.0	258.6 181.2 198.9 198.9 93.7 210.9 93.2 287.8 245.2 243.8 219.7 222.1 224.6 222.9 222.4 222.9	530.5 557.8 824.8 369.1 803.8 190.3 351.4 872.9 347.8 804.7 294.0 319.6 817.1 812.9 308.8 309.9 309.8	153.9 104.5 123.0 141.3 123.2 86.8 141.3 143.5 139.3 127.4 128.0 129.8 131.0 132.8 130.9 128.1 129.2
Gennaio 1930. Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1931.	131.9 133.9 129.1 129.5 130.2 128.2 128.2 125.4 124.5 123.3 122.7 121.5 122.0	297.8 297.6 297.6 287.4 284.8 272.5 259.9 258.0 247.9 238.4 240.5 229.1 228.6	97.3 95.8 93.5 91.6 93.0 91.8 89.9 88.3 89.6 87.2 86.0 84.4 79.7	680.7 684.0 656.4 645.0 649.9 609.7 542.1 526.4 525.3 507.1 502.3 457.7 457.3	348.3 342.0 311.2 302.0 296.3 285.3 282.5 278.4 263.6 254.1 250.8 243.9 241.3	245.3 240.7 216.0 278.3 261.8 221.2 202.6 199.0 181.4 179.0 178.8 149.2 167.3	275.9 283.3 278.9 271.8 267.6 248.9 237.4 227.7 280.4 217.4 213.2 208.0 211.5	41.5 41.8 40.4 38.5 38.7 38.0 40.3 40.0 39.4 38.4 38.3	20.7 20.5 20.6 19.5 20.9 18.5 18.7 18.6 17.2 16.0 15.3	589.1 610.7 568.8 623.0 627.1 538.2 519.6 440.5 418.2 385.4 393.3 342.5 359.3	208.8 214.7 210.1 209.8 211.7 203.5 195.3 190.9 188.9 180.5 166.7	130.9 133.3 125.7 128.8 127.9 122.1 135.4 108.6 107.1 93.4 86.5 76.4 67.7	432.8 445.7 454.4 450.6 458.3 448.5 428.5 429.6 414.8 407.1 390.5 400.7	216.0 218.3 202.6 200.9 201.3 192.4 165.7 146.5 113.0 125.6 106.9 93.2 95.2	293.9 294.7 284.4 282.5 270.3 259.8 245.3 242.8 232.2 215.7 212.8 190.3 184.2	127.3 128.9 124.3 126.3 126.2 120.0 115.4 111.9 110.3 105.4 103.1 98.8 96.6

(1) Gruppi principali di società.
(2) Nel totale sono compresi, oltre i titoli di cui ai gruppi indicati nella tabella, n. 2 titoli delle Compagnie ex-ferroviarie, 1 titolo dell'industria lino e canapa.
n. 14 titoli delle industrie alimentari diverse, n. 7 titoli di società per gli acquedotti e n. 6 titoli di società assicuratrici.

B) Calcolati dal prof. Guarnieri.

								(Bas	е 1922	= 100)									
FINE MI	cs e	Вапоне	Assicurationi	Industrie estrattive	Industrie metallurgiche	Industrie meccaniche	Industrie automobilistiche	Industrie chimiche	Industrie tessiii	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettriche	Imprese immobiliari	Materiali edilizi	Acquedotti, acqueminerali, eco.	Alberghi	Aziende commerciali	Trasporti	Indice generale
-	l	8 titoli	3 titoli	5 titoli	5 titoli	10 titoli	8 titoli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	14 titoli	16 titoli	5 ti t oli	3 titoli	titoli	1 titolo	8 titoli	10 titoli	126 titoli
	!		<u></u>	<u> </u>	<u>' </u>	1		1)	NUMERI	INDICI.	<u>'</u>	•		-					
Dicembre Id. Id. Id. Id. Id. Id.	1925 1926 1927 1928 1929	122.1 97.4 124.0 143.8 125.7	867.4 168.2 246.0 281.6 204.8	144.2 105.8 128.2 149 9 129.1	155.8 106.0 109.0 117.8 131.8	186.9 74.7 78.1 81.6 67.9	201.8 102.7 182.4 199.6 121.5	178.9 90.2 117.2 138.7 98.2	198.7 85.7 102.0 115.0 86.8	185.8 118.8 118.8 118.6 124.0	184.8 93.4 118.0 181.1 187.8	145.3 101.8 126.6 164.4 150.7	167.2 120.8 143.9 181.9 178.6	147.2 86.5 92.7 119.1 103.5	183.1 113.8 152.9 178.5 138.0	268.8 128.8 129.4 100.2 76.9	157.0 95.0 88.7 102.4 69.8	129.9 98.5 112.1 140.2 188.7	184.7 102.9 124.1 149.2 129.8
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1929	189.6 138.1 128.8 124.8 125.2 127.5 127.8 127.4 128.2 123.9 125.0 125.7	289.8 280.5 250.8 252.9 238.0 250.1 255.5 247.0 286.8 213.8 209.8	151.5 149.2 147.5 129.8 181.1 182.7 185.7 184.9 183.7 181.4 127.1 129.1	115.6 115.7 112.8 107.9 119.2 119.8 182.2 129.1 128.6 181.1 126.0 181.8	81.1 79.5 70.1 72.5 72.8 78.2 72.0 68.2 66.2 65.1 67.9	218.1 206.1 177.8 157.8 176.1 183.1 179.7 169.9 150.4 144.1 126.6 121.5	128.8 125.9 119.4 114.4 118.9 118.7 107.6 106.6 104.7 102.0 98.1 98.2	119.0 117.7 118.8 100.9 100.1 102.8 105.5 105.0 99.9 95.0 89.6 86.8	152.5 143.9 187.8 185.2 185.4 145.8 146.6 144.7 142.8 185.4 128.5 124.0	130.4 130.0 129.8 121.2 125.6 125.1 183.3 135.2 139.7 143.8 139.4 187.8	174.8 172.4 167.9 153.6 154.2 160.5 161.1 160.2 159.8 162.1 154.0 150.7	191.5 191.0 179.2 167.4 171.7 171.9 174.6 182.4 173.8 177.7 179.6 178.6	125.0 126.4 120.7 118.5 119.4 119.6 115.5 114.8 118.9 107.8 103.0 103.5	173.8 174.0 175.9 149.5 144.2 134.4 138.9 134.7 136.1 135.0 138.0	102.6 102.0 102.0 90.9 90.8 87.4 83.9 82.7 81.6 81.6 79.2 76.9	98.6 93.8 89.5 85.9 84.9 80.5 78.5 76.6 78.8	189.2 137.1 183.9 127.6 126.7 129.8 141.8 187.7 187.1 189.6 138.6 188.7	152.9 150.8 144.5 133.7 135.1 138.4 140.7 139.5 136.4 135.5 130.9 129.8
Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1930	130.6 131.6 127.5 127.7 127.6 125.5 124.7 123.0 110.1 116.1 113.5 112.8	227.4 218.6 214.7 218.2 201.3 187.4 188.0 185.8 174.5 181.4 166.7	136.0 187.1 134.5 131.7 127.0 118.4 112.2 105.5 103.2 101.6 94.8 89.0	132.5 129.5 127.7 122.4 120.2 121.4 119.8 127.1 126.5 122.0 118.3	68.9 67.0 68.5 65.2 65.2 61.7 61.0 59.1 59.6 58.8 54.0 52.6	132.0 131.5 120.1 138.9 126.6 111.6 110.5 94.3 84.3 89.9 79.8 70.5	99.4 98.2 94.4 101.0 97.8 92.5 83.6 76.3 69.3 61.2 42.2 29.2	90.8 85.2 82.3 88.7 76.4 76.2 71.8 66.7 70.7 66.4 60.6	130.0 125.5 115.4 116.4 114.1 109.0 106.5 102.7 100.4 101.6 98.5 88.1	138.7 139.7 135.9 130.6 128.0 121.1 109.4 104.5 102.4 104.8 88.4 80.9	153.2 154.0 150.8 150.8 148.3 141.5 139.6 135.2 132.6 133.7 124.5 114.7	189.7 189.6 177.5 181.1 176.9 167.8 166.7 155.8 147.5 149.6 133.1 127.4	102.8 100.3 96.4 97.2 96.5 91.4 86.2 83.2 79.7 82.7 77.4 76.0	138.9 143.8 137.0 138.6 136.5 131.1 128.0 115.7 120.3 111.4 106.9	80.4 83.0 72.8 74.6 71.6 71.1 63.5 58.8 56.5 57.1 49.5 44.3	72.0 73.7 83.5 87.4 77.6 69.5 69.6 65.7 76.5 66.7 64.3 56.4	138.1 137 2 135.7 143.8 141.6 136.3 132.5 127.5 131.2 129.6 121.8 117.1	133.7 132.8 128.9 130.9 127.3 121.1 118.6 114.1 110.4 111.2 103.8 97.4
Gennaio Febbraio	1931	114.1 110.6	167.8 184.8	97.3 101.1	119.1 120.2	50.1 49.3	81.4 87.0	30.4 30.9	63.1 62.1	95.6 99.2	84.8 85.6	121.1 126.7	145.9 152.3	61.1 75.0	113.5 120.4	49.5 52.4	56.7 55.3	115.0 113.7	101.1 103.1

N. B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 218.

(Segue) V. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari. (Segue) TAV. XXX. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime.

FINE ME	CSE	Вапове	Assicurazioni	Industrie : estrattive	Industrie metallurgiche	Industrie meccaniche	Industrie automobilistiche	Industrie ohimiohe	Industrie tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettriche	Imprese fmmobiliari	Materiali edilizi	Aoquedotti, soque minerali, eco	Alberghi	Aziende commerciali	Trasporti	Quotaz, generale media per ogni
	-	8 titoli	8 titoli	titoli	5 titoli	i0 titoli	3 titoli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	14 titoli	16 titoli	5 titoli	s titoli	5 titoli	1 titolo	3 titoli	10 titoli	128 titol
						II) Qı	U OTAZ I	ONI ME	מים אוכני	R OGN	т 100 г.	ire ve	RSATE.						
Dicembre	1925	185.41)	1178.48	2 50_6 2]	1 89.4 0	186.87	2 48.6 2,	198.00	296.46	251.85]	249.84	188.59	305.53	3 29.58)	2 8 0.77	458.00	128.03	199.87	1 218.3
Id.	1926	151.11	539.78	190.00	95. 12	72.10	129.15	139.78	128.10	161.84	1 60.8 1	128.11	220.81	203.94	192.91	110.00	116.88	99.88	İ
Id.	1927	189.46	768.10	227.44	94.87	71.86	167.6 2	171.16	161.41	142.26	200.63	154.80	249.70	218.15	256.27	222.00	101.58	111.85	
Id.	1928	208.93	871.18	281.9 2	110.77	97.53	266.46	178,38	182.92	172.42	289.26	182.86	291.88	280.51	217.91	172.00	162.80	115.81	187.
Id.	1929	199.52	627.68	242.94	180.22	87.03	157.53	176.19	144.18	147.28	232.84	142.77	3 21. 84	256.98	176.57	182.00	99.51	114.24	'
•	_	.								İ					•	1			
Marzo	1928	188.82	906.70	246.30	97.49	72.49	169.21	182.08	170.10	183.61	207.26	165.01	277.08	221.48	225.99	182.00	106.30	118.78	
\orde	•	218.83	1065.83	281.25	112.48	80.19	198.98	204.54	198.27	146.46	281.98		825.44	257.67	251.66	194.00	115.72	125.02	1
Maggio	•	224.16	1088.03	269.09	105.48	87.29	200.66	207.18	201.26	164.05	240.46	181.74	830.07	248.82	277.63	182.22	115.17	122.69	
lugno	,	211.48	906.40	256.84	100.27	72.78	188.66	185.84	175.81	158.50	226.88		3 00. 3 8	240.19	257.85		118.50	114.30	l
Luglio	•	196.06	895.60	249.17	103.13	82.75	188.72	191. 6 8	169.79	167.61	225.49	178.85	801.68	265.44	265.16	164.00	181.17	180.71	ł
Agosto	•	196.23	896.48	258.34	105.37	87. 6 6	198.41	199.87	170.51	160.19	219.14	179.75	282.81	265.06	267.99	180.00	180.88	127.29	1
Settembre	•	207.84	908.50	272.06	•107.84	88.20	206.41	198.87	172.70	163.83	228.81	181.07	298.57	270.74	281.82	178.00	137.00	127.61	1
Ottobre	•	206.11	897.18	275.02	106.96	89.18	2 80.2 2	174.54	178.55	166.49	288.87	175.52	297.76	276.04	241.40	174.00	136.83	110.82	
Novembre	•	218.59	888.87	295.09	110.48	95.87	299.95	181.8 2	1 9 2.20	175.69	241.25	181.10	294.75	275.51	280.96	178.00	157.04	110.89	ì
Dicembre	•	208.93	871.18	281.92	110.77	97.53	266.46	178.88	182.92	172.42	289.26	182.86	291.83	280.51	217.91	172.00	162.80	115.81	187.
Gennaio	1929	227.27	894.96	285.03	114.66	103,11	286.56	206.88	189.10	194.79	247.82	187.70	855.07	294.58	2 44.6 1	176.00	156.76	124.97	202.
Febbraio	1	224.85	867.86	280.83	114.77	103.09	270.75	2 0 2. 5 0	188.74	183.81	2 46.7 2	185.76	354. 27	297.70	244.93	175.00	156.87	128.11	199.
Marzo	•	208.84	794.58	277.63	111.81	101.08	2 33.5 9	192.09	181.66	176.51	246.55	180.77	871.6 0	284.48	280.20	175.00	149.69	120.26	190.
April o	•	202.88	782.46	244.18	106.98	89.21	204.59	184.02	161.05	178.89	226.26	152.68	347.8)	267.89	195.61	156.00	143.78	114.59	172.
Maggio	•	203.91	786.86	248.78	118.25	92.19	228.27	183.26	149.76	174.16	284.45	158.28	856.09	281.19	188.68	155.00	120.87	118.84	173.
Giugno	•	207.56	773.63	249.75	118.86	91.91	2 87.89	182 .9 0	164.85	189.55	225.85	156.16	356.6 8	281.82	175.95	150.00	128.88	116.18	176.
Luglio	,	207.26	783.20	2 55.8 9	1 8 1.12	98.06	2 8 2.96	178.18	171.07	190.66	287.44	155.86	314.3 2	272.21	191.08	144.00	121.00	127.86	178.
Agosto	•	207.54	757. 12	2 53.94	128.09	91.53	220.82	191.21	170.40	188.18	240.87	154.48	828.48	269.26	191.88	142.00	114.72	128.69	177.
Settembre	•	200.55	722.72	2 5 1.59	127.64	86.88	195.08	187.78	162.03	185.65	248.78	·1 58.6 0	812.87	2 6 8. 8 6	186.01	140.00	111.88	123.23	173.
Ottobre	•	201.74	655.20	247.3 2	180.06	84.75	186.77	182.89	154.79	160.91	258.78	157.08	319.99	267.57	187.91	140.00	109.12	125.42	172.
Novembre	,	198.41	64 2.88	2 89. 15	125.01	88.86	164.18	175.97	148.81	152.56	286.46	145.16	828.50	255.69	172.71	186.00	104.51	114.08	163.
Dicembre	,	199.52	627.68	2 4 2. 94	1 8 0.22	87.08	157.58	176.19	144.18	147.28	2 3 2.84	-142.77	821.84	256.98	176.57	182.00	99.51	114.24	162.
Gennaio	1980	207.38	697.12	256.02	1 8 1. 4 2	87.78	171. 2 0	178. 3 0	149.87	154.41	285.20	151.68	341.46	224. 4 4	177.70	188 —	102.68	118.71	108.
Febbraio	,	208.89	669.92	258.04	128.49	85.35	170.54	176.12	141.46	149.12	236.97	•	341.22	222.15	184.05	}			i
Margo		202.89	658.08	253.17	126.69	87.27	155.73	169.27	. 136.69	138.60	203.73		319.41	213.69	175.26	i	96 —	120.81	ł
Aprile	,	202.68	668.80	247.81	121.46	88.06	180.12	181.15	148.10	141.94	196.11	144.50	184.96	(1) 215.32	155.53	[100.44	127.04	1
Maggio	,	199.58	616.96	239.05	119.30	83.05	164.13	175.41	189.90	139.25	192.26	1 4 2. 1 2	180.71	213.80	152.25		89.22		1
Giugno		190.14	574.40	222.86	121.28	78.57	144.73	165.92	129.61	134.88		185.54	171.41	202.53	148.83	1	79.55		1
Luglio	,	194.96	576.16	211.11	120.46	77.83	143.83	149.92	129.39	133.12	164.75	Ì	170.34	191.05		Į.	80.00	ľ	1
Agosto	,	192.25	569.20	202.68	118.95	75.25	122.31	186.82	121.88	127.96	173.05		158.45				75.58		1
Settembre		181.56	534.56	203.27	126.17	75.87	108.94	124.14	113.20	125.11	169.58		150,05	175.79			77.88		
Ottobre	,	181.47	555.42	200.80	125.58	85.99	116.11	109.60	120.13	126.60	173.75		152.21	182.57	104.66		76.71		
Novembre		177.89	510.56	186.75	121.12	78.29	103.19	75.69	112.86	122.68	137.28		135.35	ł	i		73.89	İ	
Dicembre		185.98	512.30	175.40	117.41	71.43	91.10	52.31	102.97	109.84	136.16		129.58	!	ļ		64.89	1	
	J	1	İ	İ			ŀ	ı			,			-	1				
Gen nai o	1931	188.09	513.92	191.83	118.22	73.35	105.26	54.57	108.61	119.12	142.45	115.99	149.46	134.75	98.72	85 —	65.17	100.05	126

^{√.} B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 218.

⁽¹⁾ L'abbonamento della quotazione media è dovuto alla rivalutazione di capitale effettuato dalla Società Romana dei Beni Stabili, mediante aumento gratuito del valore nominale delle azioni.

(Segue) V. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXI. — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato.

		Rendita	3.50 %	(1906)	·		Rendita	8.50 %	(1902)		Cor	sol, 3 % l	ordo (2.	40 % nett	:0)	(onsolida	to 5 %	(netto)	•
ANNI Mesi e giorni	medio	Oorso medio dell'ulti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	resst ine de	Clorso al netto degli interessi	Rendimento	Corso medio	Corso medio dell'ultimo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alia fine del periodo	Corso al netto degli interessi	Rendimento del corso a secco	Corso medio	Oorso medio dell'alti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi	Rendimento	Corso medio	Corso medio dell'alti- mo giorno dell'anno o del mese – corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi	Rendimento dol corso a secco
	(a)	(b)	(c)	(d = b-c).	(e)	(a)	(6)	(c)	(d=b-c)	(e)	(a)	(6)	(c)	(d=b-c)	(6)	(a)	(b)	(c)	(d=b-c)	(e)
Anno 1926 (1). Anno 1927 (1). Anno 1928 (1). Anno 1929 (1). Anno 1930 (1).	68.87 66.59 78.21 69.06 68.10	63.575 79.10 71.65 68.20 69.60	1.750 1.750 1.750 1.750 1.750	61.825 77.350 69.900 66.450 67.850	5.88 4.84 5.14	62.22 60.89 67.77 63.77 63.12	59 — 70 — 66.75 62 — 64.50	1.750 1.750 1.750 1.750 1.750	57.250 68.250 65.000 60.250 62.750	5.71 5.84 5.24 5.57 5.62	42.57 89.26 44.87 41.99 41.23	39 — 42 — 45.15 39.65 41.30	0.607 0.607 0.607 0.607 0.607	88.398 41,893 44.543 39.043 40.693	6.21 5.48 5.81	90.22 79.79 84.09 80.50 81.47	82.225 85.10 83.20 81.325 81.725	2.500 2.500 2.500	82.600 80.700 78.825	5.68 6.87 6.12 6.31 6.28
Fennaio 1929 Febbraio Marzo Aprile Macgio Glugno Lugiio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	70.50 71.56 70.62 69.87 69.89 69.90 68.11 67.79 66.67 67.78 68.10	71.25 71.30 69.95 69.825 70 — 69.90 68.10 68.025 67.20 66.35 68.05 68.20	0.300 0.570 0.851 1.160 1.460 1.731 0.295 0.580 0.875 1.170 1.455 1.750	70.950 70.730 69.099 68.665 68.540 68.169 67.805 67.445 66.325 65.180 66.595 66.450	4.92 5.01 5.08 5.10 5.18 5.15 5.19 5.22 5.88 5.27	65.08 66.85 65.92 65.32 64.59 64.52 62.59 62.59 62.51 61.18 62.11 62.12	66 — 66,50 65,50 64,75 64,30 65 — 68 — 62,50 62 — 61 — 62,25 62 —	0.300 0.570 0.851 1.160 1.460 1.781 0.295 0.580 0.875 1.170 1.455 1.750	65.700 65.930 64.649 63.590 62.840 63.269 62.705 61.920 61.125 59.830 60.795 60.250	5.44 5.53 5.56 5.57 5.63 5.67 5.82 5.76	45.07 44.98 44.65 43.81 42.87 41.66 41.37 40.10 40.46 89.54 39.74 39.65	45 — 44.825 44.50 48.50 42.15 41.825 41.825 89.50 40.825 89.825 89.825 89.825	0.811 0.996 1.187 0.187 0.400 0.584 0.800 0.997 1.200 0.204 0.402 0.607	44.189 48.829 43.313 41.750 40.741 40.525 38.503 89.125 89.121 39.348 89.048	5.45 5.51 5.49 5.64 5.83 5.90 6.13 6.10 6.08 6.09	80.92 82.85 81.92 80.49 80.62 81.49 79.22 79.16 78.91 78.09 80.73 81.60	82.20 82.725 80.775 79.75 81.325 81.525 79.40 79.125 78.05 78.275 81.325 81.325	1.215 1.657 2.086 2.472 0.421 0.829 1.250 1.671 2.079	79.560 78.093 79.239 79.053 78.979 78.296 76.800 76.604 79.246	6.08 6.18 6.38 6.85 6.81 6.82 6.37 6.42 6.53 6.34
Gennaio 1930 Febbraio , Marzo , Aprile , Maggio , Giugno , Luglio , Agosto , Settembre , Ottobre , Novembre , Dicembre ,	66.52 67.25 67.35 68.24 69.75 69.67 67.43 67.10 67.275 67.90 69.275 69.425	67.10 67.60 69.975 69.375 69.255 67.50 68.95 67.175 68.75 69.15	1.460 1.750 0.295 0.571	66.800 66.530 66.730 68.815 67.915 67.505 67.205 66.379 66.30 67.580 67.704 67.850	5.24 5.25 5.21 5.11 5.14 5.20 5.25 5.26 5.23 5.15	60.55 61.72 61.74 62.48 64.33 65.89 62.55 62.55 63.60 64.95 65.10	61 — 61.50 62 — 64.85 64.95 65 — 62.25 62 — 63 — 64 — 65.25 64.50	0.300 0.570 0.870 1.160 1.750 0.295 0.571 0.875 1.170 1.446 1.750	60.700 60.930 61.130 63.190 63.250 61.955 61.429 62.125 62.830 63.804 62.750	5.71 5.74 5.70 5.55 5.44 5.61 5.69 5.68 5.59 5.50	40.06 40.89 41.50 41.51 41.60 41.55 41.57 41.575 41.015 41.10	40.50 41.325 41.75 41.16 41.325 41.70 41.825 41.825 41.50 41.25 41.175 41.30	0.811 0.996 1.200 0.197 0.400 0.597 0.800 0.990 1.200 0.204 0.396 0.607	39.689 40.329 40.550 40.953 40.925 41.103 40.85 40.385 40.30 40.796 40.779 40.693	6.00 5.94 5.84 5.82 5.84 5.88 5.91 5.93 5.87 5.88	78.82 79.80 80.15 81.61 84.22 84.84 81.27 80.64 80.75 80.905 82.35 82.25	79.40 79.90 80.575 84.875 84.225 81.125 80.725 80.125 81.95 82.075 81.725	1.657 2.086 2.500 0.421 0.815 1.250 1.671 2.065	82.716 82.264 81.725 80.704 79.910 78.875 80.279 80.010	6.32 6.32 6.24 6.07 6.06 6.17 6.25 6.27 6.29 6.22
Gennaio 1931 Febbraio	70.20 71.90	71.625 72.175		71.325 71.605	5.00 4.90	65.175 66.825		0.300 0.570	66.050 66.680		41.70 42.575	42.175 43 —	0.811 0.996	41.364 42.004		80.375 81.475		0.428 0.815	80.697 81.285	
Febbraio 1981 Id. 2 Id. 3 Id. 4 Id. 5 Id. 6 Id. 7 Id. 9 Id. 10 Id. 12 Id. 13 Id. 14 Id. 16 Id. 17 Id. 18 Id. 19 Id. 19 Id. 19 Id. 19 Id. 20 Id. 21 Id. 23 Id. 24 Id. 25 Id. 25 Id. 26 Id. 27 Id. 28	71.90 72 — 72.825 71.725 71.80 71.775 71.65 71.50 71.50 71.57 71.925 72.125 72.125 72.475 72.35 72.175	71.90 72 — 71.825 71.725 71.725 71.65 71.50 71.575 71.575 71.925 72.125 72.125 72.475 72.475 72.125 72.135	0.358 0.367 0.387 0.396 0.416 0.425 0.435 0.454 0.474 0.493 0.503 0.503 0.522 0.532 0.541 0.551	71.367 71.233 71.313 71.379 71.234 71.075 71.075 71.121 71.236 71.351 71.632 71.422 71.422 71.427 71.618 71.934 71.799	4.88 4.88 4.90 4.91 4.91 4.91 4.92 4.93 4.92 4.91 4.89 4.89 4.89 4.87 4.89	66.50 66.50 66.50 66.50 66.50 66.70 66.75 66.75 66.75 67.10 67.15 67.25 67.25 67.25	66.50 66.50 66.50 66.50 66.50 66.50 66.75 66.75 66.75 66.75 66.75 67.10 67.10 67.10 67.25 67.25 67.25	0.319 0.329 0.338 0.368 0.367 0.387 0.396 0.416 0.425 0.464 0.474 0.483 0.503 0.502 0.532 0.541 0.551 0.560	66.181 66.162 66.152 66.142 66.133 66.133 66.334 66.335 66.296 66.296 66.276 66.47 6	99998888888555567445 22222222222222222222222222222222222	42.175 42.50 42.750 42.775 42.475 42.425 42.325 42.325 42.325 42.325 42.325 42.425 42.325 42.425 42.325 42.425 42.325 42.425 42.475 42.80	42.50 42.50 42.775 42.775 42.675 42.425 42.50	0.824 0.831 0.837 0.844 0.851 0.857 0.870 0.890 0.993 0.916 0.923 0.938 0.949 0.968 0.968 0.976 0.982 0.996	41.351 41.669 41.663 41.931 41.924 41.818 41.555 41.623 41.435 41.422 41.409 41.395 41.739 41.537 41.537 41.537 41.849 41.843 42.004	5.76 5.76 5.72 5.72 5.78 5.79 5.79 5.80 5.80 5.80 5.75 5.78 5.78 5.78 5.78 5.78 5.78 5.78	81.35 81.525 81.45 81.40 81.275 81.173 81.25 81.25 81.225 81.275 81.30 81.35 81.35 81.35 81.35 81.35 81.35 81.35 81.35	81,45 81,40 81,275 81,175 81,25 81,25 81,275 81,225 81,275 81,30 81,36 81,35 81,375 81,375 81,375 81,375 81,375 81,375 81,375 81,375 81,375 81,475 82,175	0.483 0.497 0.511 0.525 0.552 0.566 0.594 0.608 0.622 0.649 0.663 0.774 0.704 0.760 0.7760 0.7787	81.055 80.967 80.903 80.764 80.650 80.834 80.834 80.781 80.603 80.626 90.623 80.659 80.657 80.604 80.715 81.388	6.17 6.18 6.18 6.19 6.20 6.20 6.20 6.20 6.20 6.20 6.20 6.20
Media mensile	71.90				4.90	66.825				5.27	42.575				5.76	81.475				6.19

N. B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 218. (1) Media delle medie mensili.

TAV. XXXII. — Saggi di sconto e di interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato.

A) Saggi di sconto e di interesse.

·	Sconto	Sconto privato (fir scadenza entro	me di prim'ordine, 4 mesi) (2)	Rendimento secco	dei titoli di Stato	Interessi sui depositi
MESI	ufficiale	Carta commerciale	Carta finanziaria	Rendita 8,50 %	Consolidato 5 %	a risparmio presso le banche ordinarie
Ottobre 1928	5.50 5.50 5.50	5.25 5.25–5.50 5.50	. 7.50 7.50 7.50	4.97 4.98 4.98	6.14 6.17 6.14	3.5∩4.00 3.50, ∩0 3.50-4.00
Gennaio 1929 . Febbraio	(1) 6.00 6.00 (1) 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00	5.75-6.00 5.75-6.00 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-7.00	7.50 7.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8	4.98 4.92 5.01 5.08 5.10 5.15 5.15 5.19 5.22 5.23 5.27 5.26	6.20 6.08 6.18 6.35 6.31 6.32 6.37 6.42 6.53 6.34 6.34	3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00 3.50-4.00
Gennalo 1980 . Febbraio	7.00 7.00 6.50 (3) 6.50 (4) 6.00 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	6.75-7.00 6.75-7.00 6.50-6.75 6.25-6.50 5.26-5.75 5.50 5.25-5.50 5.25-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50	8.50 8.50 8.00-8.50 7.50-8.00 6.50-7.50 6.75-7.50 6.75-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50	5.28 5.24 5.25 5.21 5.11 5.14 5.20 5.25 5.26 5.26 5.26 5.26 5.15 5.16	6.36 6.32 6.32 6.24 6.07 6.06 6.17 6.25 6.27 6.29 6.22 6.22	
Gennaio 1931	5.50 5.50	5.25-5.75 5.25-5.75	6.50-7.50 6.50-7.50	5.00 4.90	6.24 6.19	·· ··

⁽¹⁾ Dal 7 gennaio 1929, 6 %, dal 14 marzo 1929 7 %. — (2) Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano. (8) Dal 24 aprile 1930 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 6 %. (4) Dal 20 maggio 1930 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 5,50 %.

B) Saggi dei riporti per i titoli di Stato.

		Rendite	8,50 %			Consolid	ato 5%		Titoli industriali	Titoli
MESI	Genova	Milano	Roma	Torino	Genova	Milano	Roma.	Torino	di primo ordine (1)	di Stato
-									Milano	Napoli
•		İ		·						
Ottobre 1928	5.75 6.25-6.50 6.25-6.50	5.75 6. 00 6.00–6.25	4.80-5.40 4.80-5.40 6.50-6.75	5.25-6.00 6.25-6.50 7.00-7.50	5.75-6.00 6.25-6.50 6.25-6.75	5.88-5·75 6.00 5.75-6.25	5.40 5.40-6.00 6.50-6.75	5.25-6.00 6.25-6.50 7.00-7.50	5.75-6.50 6.00-6.50 6.50-6.75	6.00-6.25 6.25 6.75
Gennaio 1929 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	5.00-6.00 5.25 6.00-6.25 5.50 5.75 6.00 6.50 6.75 6.75-7.00 6.50-6.75 6.50-6.75 6.00-6.75	5.50 5.25-5.50 6.00 6.00 5.50 6.00 6.25 6.50 7.00 6.75 6.50 6.50	4.00 5.50-6.00 6.25-6.50 6.00-6.50 5.50-6.00 5.75-6.00 5.75-6.25 6.50-7.00 6.25-6.75 5.75-6.25 5.00	5.50-6.00 5.50-6.75 6.50-6.75 6.25-6.50 5.75-6.50	6.00-6.50 6.75-6.00 6.25-6.75 6.00-6.25 5.75-6.25 6.50 6.50 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-7.5	5.75 6.00 5.75 6.50-6.75 6.50-7.00 6.25-6.75 6.25-6.50 6.38-6.50 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-6.88 5.76-6.25 6.00-6.25	5.50-6.00 6.00-6.26 6.25-6.75 6.00-6.50 5.50-6.00 5.75-6.25 6.75-6.25 6.75-6.25 5.75-6.25 5.75-6.25 5.75-6.25 5.75-6.25	5.75-6.76 6.00-6.50 6.50-7.25 6.25-7.00 5.75-6.50 6.00-6.76 6.00-6.75 6.75-7.00 6.50-6.76 6.50-7.25 6.25-7.00	6.50-6.76 6.25-6.75 7.00-7.25 7.00-7.25 7.00-7.50 7.00-7.50 7.50-7.75 7.50-7.75 7.50-7.75 7.25-7.50	6.50 6.00 6.75 6.75 6.75 7.00-7.50 6.75 6.50 6.50 7.00 7.00
Gennaio 1980 Febbraio Marzo Aprile Maggio Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	6.00-6.25 5.75-6.00 5.50-5.75 6.00-6.25 5.50 5.00-5.25 4.50-4.75 4.25 4-4.25 3-3.50 3.75-4.25 3.75-4.00	5.00-5.25 6.00 5.75 5.50 5.25 5.00-5.25 4.00-5.00 4.00 4.00 3-3.50 2.50-3.00 3.50	4.00-4.50 4.00 6.00 5.00-5.25 5.00-5.25 4.00 3.50 3.50 4.00 3.50-4.00 3.00	6.00 4.50 4.00 3.50 4.00	6.00-6.50 6.00-6.25 6.00-6.25 5.75 5.25-5.50 4.75-5#00 4.50-4.75 4.25-4.75 4.25-4.50 4.00-4.25	5.50-6.00 5.75-6.00 5.50-5.75 5.50 5.13-5.25 4.75-5.25 4.75-4.75 4.25 3.75-4.00 4.00-4.25 3.76-4.00	5.50-5.75 5.75-6.00 6.25-6.50 5.75-6.00 5.50-5.75 4.00 4.25-5.00 3.50-4.50 4.00-4.50 3.50-4.00 1.00-3.50	5.50-6.25 6.00-7.00 6.00-6.50 6.00-6.25 5.50-6.00 5.50-6.00 4.75-5.75 4.50 4-4.50 3.50-4.25 4.00-4.50 8.50-4.00	6.50-7.25 6.50-6.75 6.25-6.50 6.00-6.50 5.50-6.25 5.50-6.00 5.50-5.75 5.50-5.75 5.25-5.75 5.25-5.75 5.25-6.00	6.75 6.50 6.75 6.25 6.50 5.75 5.25 4-4.50 5.75 3.00-3.50 4.00-4.50 3.50-4.00
Gennaio 1931	3.50-4.00 4.50-4.75	2.00 2.00	2.00 3.00-3.50	1.00	4.00-4.50 4.75	3.50 3.25-3.50	3.00-3.50 4.00-5.00	3.00-3.75 3.50-4.00	5.00-6.00 5.00-6.00	3.25 4.00

⁽¹⁾ Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

VI. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXIII. — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industria,

I dati pubblicati nelle tabelle seguenti sono rilevati dalla Confederazione Generale Fascista dell'Industria Italiana che iniziò la rilevazione nel marzo 1928.

Il salario medio orario si è ottenuto dividendo l'ammontare dei salari pagati a qualsiasi categoria di operai (sia nelle ore oritnarie, che straordinarie, sia per il lavoro a economia che per il lavoro a cottimo) per il numero delle ore di lavoro complessivamente eseguite da tutta la maestranza. Tali notizie sono state pubblicate fin dall'inizio della rilevazione nel Bollettino Mensile di Statistica edito da questo Istituto.

Le rilevazioni si riferiscono a un numero di stabilimenti che varia di rilevazione in rilevazione; tuttavia, allo scopo di offrire la possibilità di eseguire dei confronti fra i dati delle diverse rilevazioni, queste vennero effettuate chiedendo ogni mese i dati del mese considerato e quelli del mese precedente per gli stessi stabilimenti. Ciò per tutto l'anno 1928. A partire dal 1929, la rilevazione è compiuta ogni bimestre nei mesi pari richiedendo, per gli stessi stabilimenti, oltre ai salari del mese considerato, quelli dei due mesi precedenti. In questo modo si hanno per l'anno 1928 (a partire dal marzo 1928), per ogni mese i dati medi dei salari risultanti da due rilevazioni successive. Per l'anno 1929 ciò si verifica solo per i mesi pari. Così i dati rilevati nel 1928 (a partire dal mese di marzo) possono essere posti a raffronto con quelli relativi al mese precedente riferentesi agli stessi stabilimenti e per il 1929 i dati del 1º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del dicembre 1928 relativi agli stessi stabilimenti, quelli del 2º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del febbraio 1929, ecc.

Deve essere notato che la differenza fra i salari medi di un singolo mese ricavati da due rilevazioni successive varia da zero a 11 centesimi. I mesi per cui si possiedono i dati di due rilevazioni costituiscono così l'anello di congiunzione per costruire una serie di dati fra loro confrontabili a dei relativi indici. di dati fra loro confrontabili e dei relativi indici.

Tenendo conto infatti delle variazioni percentuali verificatesi mensilmente rispetto al mese precedente, fino a tutto il 1928, e rispetto al mese pari immediatamente precedente, a partire dal 1º bimestre 1929, è stata costruita una serie di dati concatenati sui salari medi orari e da questa si è ricavata una serie di numeri indici aventi per base la media dei salari del periodo luglio 1928giugno 1929 (Tav. A).

A) SALARI MEDI ORARI COMPLESSIVI DISTINTI PER MESI.

		Salari med	i orari (lire)			
	ANNI E MESI	Risultanti dalla rile- vasione effettuata nei mese considerato, e dal 1º bimestre 1929, nei bimestre conside- rato	Risultanti dalla ri- levazione effettuata nel mese successivo a quello considerato, e, dal 1º bimestre 1929, nel bimestre succes- sivo al mese consi- derato	Indici dei salari fat- to = 100 il salario dei mese precedente e, dal 1º bimestre 1929, quello del mese pari immediatamente pre- cedente (a)	Serie calcolata del salar 'enendo conto delle vernationi per- centuali verificatesi a partire dal feb- braio 1928 (b) (Lire)	Indici dei salari fat- ta = 100 la media dei salari pagati nel pe riodo luglio 1928-giu- gno 1929 (Lire 1,989)
 		1	2	8	4	5
1928	Aprilo	2.11	2.10	00 29	9.01	
3	Aprile	2.11		99.5 3	2.01 2.01	101.06
	Giugno	2.10	2.16	100.—	2.01	101.06
1	Luglio	2.18	2.14	100.93	1.99	102.06
	Agosto		2.09	98.13		100.05
	Agosto	2.09	2.10	100.—	1.99	100.05
	Settembre	2.05	2.08	97.62	1.94	97.54
	Ottobre	2.06	2.05	99.04	1.92	96.53
	Novembre	2.07	2.06	100.98	1.94	97.54
1000	Dicembre	2.15	2.04	104.37	2.02	101.56
1929	Gennaio	2.03	• •	99.51	2.01	101.06
	Febbraio	2.02	2.03	99.02	2.00	100.55
	Marzo	2.01	••	99.01	1.98	99.55
	Aprile	2.05	2.09	100.99	2.02	101.5 6
	Maggio	2.09		100.—	2.02	101. 56
	Giugno	2.11	2:10	100.96	2.04	102.56
•	Luglio	2.10	••	100	2.04	102.56
	Agosto	2.12	2.12	100.95	2.06	103.57
•	Settembre	2.10	• •	99.06	2.04	102.56
•	Ottobre	2.05	2.05	96.70	1.99	100.05
3	Novembre	2.06		100.49	2.00	100.55
•	Dicembre	2.09	2.07	101.95	2.03	102.06
1 93 0	Gennaio	2.06		99.52	2.02	101.56
•	Febbraio	2.04	2.08	98.55	2.00	100.55
•	Marzo	2.08		100. —	2.00	100.55
»	Aprile	2.10	2.10	100.96	2.02	. 101 . 56
•	Maggio	2.09		99.52	2.01	101.06
•	Giugno	2.13	2.12	101.43	2.05	103.07
>	Luglio	2.07		97.64	. 2.00	100.55
» .	Agosto	2.12	2.17	100.—	2.05	103.07
> 1	Settembre	2.11		97.24	1.99	100.05
» (Ottobre $ $	2.10	2.04	96.77	1.98	99.55
» .	Novembre	2.02		99.02	1.96	98.54
» :	Dicembre	1.96	•••	96.08	1.90	95.53

⁽a) Praticamente l'indice del gennaio 1929 (99.51) è stato ottenuto dal rapporto $\frac{2.08}{2.04} \times 100$; quello del febbraio 1929 da $\frac{2.02}{2.04} \times 100$ ecc

(b) Il salario medio orario è stato ottenuto, per l'aprile 1928 dal rapporto $\frac{2.02 \times 99.53}{100} = 2.01$; il salario medio del gennaio 1929 (2.01) da $\frac{2.02 \times 99.51}{100}$ quello del febbraio 1929 da $\frac{2.02 \times 99.02}{100}$ ecc.

(Segue) VI. — Salari e relativi numeri indici.

(Seque) TAV. XXXIII. — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industrie. B) SALARI MEDI ORARI DISTINTI PER MESI, COMPARTIMENTI E PER CATEGORIE DI INDUSTRIA.

1) Rilevazioni mensili e bimestrali dal marzo 1928 in poi.

	Rileva	zioni 1	nensili (1928)				RII	LEV	ΑZΙ	ONI	В	IM:	ESTA	ALI	(1929)		
COMPARTIMENTI	Mai	rzo	Dice			imestre	1929	3º b	lmestr	1929	4º bii	mestre	1929	5º b	imestre	1929		bimestre	
Categorie d'industrie	Febbraio 1928	Marzo 1928	Novembre 1928	Dicembre 1928	Febbraio 1929	Marzo 1929	Aprile 1929	Aprile 1929	Magrio 1929	Glugno 1929	Gfugno 1929	Luglio 1929	Agosto 1929	Agosto 1928	Settera. 1929	Ottobre, 1929	Ottobre 1929	Novem. 1924	Dicembre 1929
							Sa	lari r	nedi .	orari	per Co	mpar	timer	ıti.					
Piemonte Liguria Lombardia Veneto Venezia Trid., Giulia, Zara Emilia Toscana Marche Umbria Lazio Abruzzi e Molise Campania Puglie Basilicata Calabrie Sicilia Sardegna In complesso	2.08 2.76 1.97 1.71 1.85 2.03 2.82 1.54 1.70 2.52 1.96 1.91 1.53 1.86 2.15	2.04 2.72 1.94 1.73 1.92 2.00 2.28 1.62 2.54 1.92 1.95 1.87 2.08	1.99 1.68 2.29 2.07 2.10 1.66 2.07 2.49 1.58 1.95 1.26 2.16 1.80 1.93	2.28 2.76 2.15 1.70 2.42 2.08 2.18 1.76 2.08 2.57 2.08 1.57 2.08 1.57 2.08	2.26 2.68 1.91 1.68 2.81 2.01 2.17 1.53 2.20 2.60 1.68 1.94 1.17 1.97 1.77 1.77	2.28 2.57 1.90 1.73 2.32 1.91 2.11 1.50 2.19 2.46 1.68 1.98 1.14 1.86 1.85 1.84 2.05	2.80 1.99 1.69 2.41 1.98 2.17	2.68 2.02 1.98 2.31 2.00 2.18 1.80 2.19 2.57 1.75 1.154 1.81 1.77 2.01	2.64 2.03 1.79 2.31 2.03 2.19 1.76 2.15 2.59 1.94 1.168 1.68	2.10 1.69 2.17 2.59 1.67 1.92 1.16 1.73 1.76	2.62 2.03 1.84 2.19 2.10 2.29 1.80 2.22	2 658 2 .058 1 .81 2 .33 2 .10 2 .11 2 .155 2 .23 2 .51 1 .67 1 .19 2 .00 1 .78 1 .74	2.72 2.08 1.85 2.27 2.28 2.21 1.53 2.26 2.58 1.67 1.83 1.78 1.78	2 78 2.06 1.85 2.44 2.23 2.18 1.67 2.17 1.89 1.50 1.98	2.26 2.62 2.62 2.81 2.34 2.13 1.70 2.15 2.51 1.66 1.88 1.39 2.33 1.47 1.82 2.10	2.17 2.58 1.98 1.72 2.39 2.11 2.10 1.69 2.11 2.48 1.59 1.41 1.73 1.73 1.73	1.97 1.74 2.17 2.13 2.17 1.56 2.15 2.58 1.84 1.58 1.07 2.36 1.72 1.75	2.24 2.60 2.06 1.67 2.12 2.06 2.14 1.57 2.10 2.55 1.78 1.55 1.02 2.53 1.63 1.79 1.91	2.24 2.63 2.05 1.74 2.19 2.08 2.23 1.60 2.27 2.63 1.71 1.58 1.02 2.57 1.62 1.92
in complesso ,	2.04	2.02	1 2.00	2.10	2.00			medi	,		catego		•	ustrie.	, 20	, 2.00	., 2,00	00	00
Agricole ed alimentari Estrattive e cave Costruzioni edilizie Materiali da costruzione Meccaniche e metallurgiche Tessili e dell'abbigliamento Chimiche ed affini Cartarie e poligraiche Legno Bisogni collettivi Varie.	2.10 2.45 2.44 2.20 2.76 1.58 2.28 2.28 2.05 2.50 1.98	2.10 2.42 2.44 2.18 2.69 1.57 2.57 2.83 2.08 2.40 1.93	2.08 2.32 2.35 2.14 2.69 1.60 2.19 2.33 2.01 2.40 1.75	2.10 2.35 2.37 2.28 2.80 1.71 2.20 2.37 2.02 2.42 1.78	2.02 2.25 2.32 2.27 2.71 1.55 2.17 2.20 2.08 2.76 1.76	2.04 2.22 1.99 2.19 2.70 1.59 2.19 2.05 2.71 1.78	2.05 2.89 2.29 2.10 2.60 1.68 2.02 2.18 2.09 2.68 1.76	2.37 2.37 2.20 2.62 1.68 2.11 2.25 2.05 2.64 1.77	2.37 2.32 2.19 2.70 1.65 2.20 2.27 2.02 2.61 1.78	1.93 2.32 2.28 2.17, 2.70 1.71 2.21 2.24 2.08 2.56 1.87	2.08 2.09 2.33 2.24 2.72 1.65 2.15 2.26 2.08 2.66 1.95	2.85 2.21 2.21 2.75 1.69 2.15 2.28 2.05 2.56 1.88	2.29 2.28 2.87 1.63 2.22 2.29 2.08 2.65	2.37 2.84 2.19 2.91 1.62 2.28 2.23 2.10 2.57 1.78	2.21 2.25 2.37 2.38 2.75 1.63 2.28 2.21 2.06 2.55 1.76	2.18 2.29 2.36 2.32 2.68 1.56 2.20 2.21 2.03 2.57 1.76	2.09 2.29 2.14 2.29 2.78 1.60 2.16 2.19 2.03 2.70 1.74	2.01 2.31 2.34 2.29 2.78 1.59 2.18 2.26 2.00 2.78 1.73	2.07 2.37 2.36 2.32 2.79 1.62 2.23 2.29 2.02 2.80 1.75
In complesso	2.04	2.02	2.06	2.15	2.03	2.01	2.05	2.09	2.09	2.11	2.10	2.10	2.12	2.12			<u> </u>		2.09
Num. medio oper. giorn. occup. (in migliaia).	911	99.08		1.226	1.278	1.369	1.896	100 — 1.399		1.326	1.877	100 - 1.420	1.432	1.422	99.06	1.430	1.270	1.247	1.218
	100 — 1			98.16	100 -	107 .18	109.23			!				100 —	101.65	100.50	100 —	98.19	95.91

- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						RII	EVA	ZIONI	BIM	ESTR	A L.T. (1	920-1930)	·					
COMPARTIMENTI	1º bi	lmestr	n 1929	2% b	lmestr		11	bimestre		11	imestre			bimestre	1930	6º bi	mestr	- 1930
Categorie d'industrie	Ottobre 1929	Novembre 1929	Dicembre 1929	Febbraio 1930	Marzo 1930	Aprile 1930	Aprile 1930	Maggio 1930	Glugno 1930	Glugno 1930	Luglio 1930	Agosto 1930	Agosto 1930	Settembre 1930	Ottobre 1930	Ottobre 1930	Novembre 1930	Dicembre 1929
							Sa	lari m	edi ora	ri per	Compa	rtimen	ti.					
Piemonte Liguria Liguria Lombardia Veneto Veneto Venesia Tridentina, Giulia e Zara. Emilia Toscana Marche Umbria Lazio Abruzzi e Molise Compania Puglie Basilicata Calabria Sicilia Sardegua In complesso	2.15 2.64 2.02 1.76 2.17 2.12 1.66 2.21 2.58 1.69 1.95 1.38 2.1.67 1.99 1.91	2.16 2.70 1.99 1.72 2.19 2.09 2.12 1.60 2.53 1.69 1.97 1.40 1.74 1.87 1.91	2.15 1.98 1.70 2.14 2.03 2.13 1.62 2.17 1.63 1.94 1.42 1.98 1.70 1.91	2.61 2.04 1.68 2.09 2.05 2.26 1.65 1.89 2.51 1.81	2.62 2.05 1.73 2.16 2.03 2.19 1.64 1.89 2.68 1.75 1.94 1.25	2.62 2.06 1 73 2.17 2.06 2.21 1.68 1.99 2.76	2.74 2.10 1.76 2.05 2.10 2.16 1.72 2.23	2.24 2.68 2.09 1.75 2.12 2.07 2.17 1.70 2.28 2.46 1.73 1.28 1.86 1.49 1.87	2.29 2.76 2.12 1.82 2.16 2.10 2.22 1.69 2.24 2.32 1.74 1.75 1.22 1.84 1.49 1.49 2.13	2.25 2.58 2.11 1.80 2.42 2.07 2.21 1.67 2.21 1.73 1.73 2.00 1.33 1.94 2.12	2.23 2.60 2.03 1.71 2.22 2.03 2.30 2.60 1.75 1.76 1.76 1.20 2.06 1.21 2.06 1.32 1.86 1.95	2.33 2.72 2.12 2.12 2.12 2.12 2.20 2.65 1.75 1.72 1.20 2.00 1.35 1.72 1.20 2.00 2.05 1.75 1.72	2.31 2.71 2.19 1.73 2.28 2.27 1.56 2.31 2.60 1.75 1.97 1.33 1.88 1.32 1.99 2.17	2.19 2.69 2.07 1.77 2.24 2.31 1.52 2.24 2.59 1.79 1.21 2.14 1.53 1.81 2.05	2.17 2.67 2.05 1.69 2.29 2.20 2.28 1.49 2.23 2.58 1.77 1.20 2.48 1.84 2.01	2.16 2.68 1.93 1.72 2.13 2.26 2.16 1.62 2.57 1.65 1.92 1.15 2.29 2.25 1.92	2.70 1.92 1.70 2.11 2.22 2.18 1.62 2.53 1.58 1.89 1.15 2.23 1.30 1.79	2.6 1.8 1.6 2.1 2.1 1.5 2.1 2.5 1.4 1.9 1.2 2.2 1.8 1.8
			*				Salari	medi d	rari pe	er cate	gorie d	i indu						
Agricole ed alimentari Estrattive e cave. Costruzioni edilizie. Materiali da costruzione Meccaniche e metallurgiche Tessili e dell'abbigliamento Cnimiche ed affini Cartarie e poligranche Legno Bisogni collettivi	2.08 2.16 2.35 2.37 2.69 1.63 2.26 2.22 1.98 2.78 1.85	2.07 2.28 2.24 2.69 1.63 2.24 2.25 1.91 2.69 1.80	2.05 2.26 2.34 2.17 2.65 1.61 2.25 2.29 1.88 2.74 1.79	2.08 2.32 2.46 2.29 2.72 1.60 2.19 2.19 1.91 2.67 1.81	2.06 2.28 2.40 2.26 2.73 1.60 2.21 2.20 1.96 2.72 1.79	2.07 2.31 2.46 2.28 2.75 1.60 2.23 2.21 1.98 2.69	2.03 2.28 2.40 2.28 2.75 1.06 2.23 2.24 1.97 2.50 1.76	2.06 2.31 2.85 2.18 2.75 1.65 2.22 2.16 1.97 2.46 1.76	2.07 2.40 2.22 2.22 2.75 1.51 2.23 2.27 1.99 2.38 1.74	2.08 2.38 2.36 2.18 2.71 1.71 2.21 2.24 2.12 2.57 1.57	2.10 2.34 2.34 2.20 2.67 1.60 2.23 2.25 2.08 2.52 1.71	2.19 2.44 2.26 2.15 2.78 1.68 2.32 2.31 2.07 2.45 1.75	2.28 2.38 2.34 2.17 2.91 1.63 2.23 2.33 2.11 2.54 1.81	2.30 2.35 2.32 2.31 2.73 1.59 2.14 2.28 2.12 2.59 1.67	2.21 2.35 2.39 2.28 2.76 1.55 2.14 2.28 2.11 2.61 1.68	2.12 2.35 2.45 2.24 2.72 1.43 2.26 2.27 2.03 2.52 1.69	2.02 2.35 2.37 2.27 2.70 1.43 2.26 2.25 2.07 2.60 1.65	2.2 2.2
In complesso	2.07	2.06	2.04	2.08	2.08	2.10	2.10	2.09	2.13	2,12	2.07	2.12	2.17	2.11	2.10	2.04	2.02	1.9
Indici	1.256	99.52			1.271	1.286	1.285	99.52	1.269	1.246	97.64	1.288	1.335	97.24 1.340	96.77	100 — 1.275	99.02	1.218
Ingdici	100 —	99.80	99.68	100 _	102.48	103.63	100	100.70	98.75	100 -	103.85	103.3	100 —	100.37	97.75	100 —	98.75	95.5

(Segue) VI. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXIV. — Salari per lavori ordinari distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie durante il mese di gennaio 1931 (*).

			UOM	INI					D 0 1	NE				1	RAG.	AZZ]	[
COMPARTIMENTI	Mont	agna	Col	lina	Pia	nura	Mont	agna	Col	lina	Pia	n ura	Mont	agna	Col	lina	Pia	n ura
COMPANIMENT	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Mageimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo
Piemonte	1.50	1.20	1.65	1.20	1.70	1.14	1.10	1.00	1.20	0.75	1.20	0.75	1.10	0.90	1.25	1.00	1.25	1.00
Liguria	1.80	1.25	-	_	_	_	0.90	0.60	0.93	0.70	_	_	0.80	0.75	1.12	1.05	_	_
Lombardia	1.50	1.14	1.50	1.14	1.65	1.14	1.05	0.80	1.00	0.75	1.00	0.57	1.00	0.80	1.15	0.78	1.15	0.78
Venezia Tridentina	1.55	1.30	-	-	_	-	1.05	0.75	-	-	_	-	0.90	0.80	-	-	-	_ [
Veneto	-	-	1.20	1.01	1.20	1.00	-		0.65	0.60	0.80	0.53	-	_ ,	0.90	0.60	0 .9 0	0.50
Venezia Giulia e Zara	1.90	1.70	1. 7 0	1.50	2.17	1.70	1.50	1.00	1.10	0.75	-	-	1.00	0.75	1.00	0.75	1.87	1.00
Emilia	1.75	1. 2 3	1.80	1.33	1.90	1.20	1.20	0.72	1.20	0.80	1.45	0.75	1.10	0.90	1.10	0.90	1.10	0.75
Toscana	1.65	1.12	1.55	1.20	1.50	1. 2 0	0.75	0.50	0.90	0.60	0.94	0.60	1.12	0.50	0.70	0.50	0.70	0. 50
Marche	1.20	0.75	1.43	0.75	-	-	0.9 0	0.60	0.90	0.60	-	-	0.80	0.40	0.82	0.55	-	-
Umbria	1.35	1.82	1.35	1.32	-	-	0.75	0.70	0.75	0.70	-	-		-	-		-	-
Lazio	1.62	1.10	1.75			1.30	0.75	0.40	0.99		1.00	0.50	1.10	0.40	1.20	0.40	1.40	0.40
Abruzzi e Molise.	1.70	1.10	1.12	0.80		-	1.12	0. 6 0	1.00		-	_	1.12	0.60	0.77	0.57	-	_
Campania	1.25	0.50	1.50			0.70	0.70	0.35			0.70	0.40		0.25	0.65	0.30		0.30
Puglie	1,50	1.00	1.46	1.15	1.50	1.30	0.70	- 0. 6 0	0.66		0.75	0.65	0.70	0.60	0.67	0.55	0.75	0.66
Calabria.	1.30	1.07	1.62	1.07	_	_	0.70	0.57	0.67	0.57	_	_	0.75	0.57	0.81	0.70	1	_
Sicilia	1.40				1.30	1.00	0.90			0.45	1.00	0.45	i	}	0.90	0.40	1.00	0.30
Sardegna					i		1					0.60	0.55	0.50	0.60	0.55	0.60	0.55
REGNO	1.52	1.11	1.49	1.11	1.58	1.16	0.92	0.63	0.89	0.61	0.94	0.58	0.92	0.61	0.90	0.64	0.99	0.61
							-					 						

^(*) La rilevazione dei salari dei braccianti o giornalieri agricoli viene fatta dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura per ciascuna Provincia tenendo conto dei salari effettivamente praticati nelle varie Zone Agrarie. I dati relativi a ciascuna Provincia vengono pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I dati contenuti nella presente tabella sono le medie aritmetiche per Compartimenti dei salari massimi e dei salari minimi percepiti dai braccianti nelle singole Zone Agrarie.

(Segue) VI. - Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXV. — Salari medi orari per alcune categorie di operai, rilevati al 28 febbraio 1931 (1).

Genova 2.81 2.94 2.76 2.94 3.13 2.94 2.58 2.30 2.12 2.02 2.94 2.76 2.48 2.76 15 % 30 % 35 % 5 Milano 3.40 3.40 3.40 3.40 3.80 2.80 2.80 2.80 2.10 2.65 4.00 4.00 3.00 4.60 30 % 30 % 30 % 100 % 100 Venezia 2.75 2.75 2.75 2.75 2.60 3.40 2.75 2.95 2.40 2.30 2.15 1.75 2.75 3.45 20 % 20 % 50 % 10 Trento 2.70 2.70 2.70 2.70 2.70 2.70 1.50 1.95 1.65 1.70 2.70 2.70 2.70 2.00 2.90 20 % 40 % 50 % 60 Trieste 3.65 3.65 3.75 3.75 3.95 2.80 1.80 2.80 2.60 2.55 3.80 3.70 2.60 3.70 25 % 30 % Bologna 2.85 3.10 2.85 2.85 2.85 2.95 2.70 2.40 1.75 2.45 3.20 3.20 2.80 3.10 20 % 40 % 50 % 7 Firenze 2.67 2.90 2.39 2.90 2.71 2.76 2.30 1.90 1.66 2.39 3.22 2.80 2.30 3.08 25 % 25 % 2 Ancona 3.05 3.15 3.15 2.95 2.75 2.85 1.65 2.00 1.85 1.95 3.40 2.95 2.75 3.20 30 % 30 % 6 Perugia 2.21 2.32 2.40 2.40 2.75 2.35 1.75 1.60 1.30 1.65 3.20 2.90						s	alari pe	roopiti	in ore	ordinari	6					Aument esegui	o percer ti in or	tuale pe straord	r lavori inarie
Torino 3.45 3.60 3.50 3.30 3.75 3.45 2.70 2.40 2.20 2.60 3.75 3.50 2.70 4.00 20% 30% 50% 10 Genova 2.81 2.94 2.76 2.94 3.13 2.94 2.58 2.30 2.12 2.02 2.94 2.76 2.48 2.76 15% 30% 35% 6 Milano 3.40 3.40 3.40 3.40 3.40 3.80 2.80 2.60 2.10 2.65 4.00 4.00 3.00 4.60 30% 30% 100% 10 Venezia 2.75 2.75 2.60 3.40 2.75 2.40 2.30 2.15 1.75 2.75 3.45 2.70 2.70 2.70 2.70 2.70 2.70 1.50 1.95 1.65 1.70 2.70 2.70 2.70 2.00 2.90 20% 40% 50% 0 Trieste 3.65 3.65 3.75 3.75 3.95 2.80 1.80 2.80 2.60 2.55 3.80 3.70 2.60 3.70 25% 30% Bologna 2.85 3.10 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85								car- o. fa- llino,	lasse	lasse			ilico, tralo	ī	ooarri	Giorni	feriali		
Genova 2.81	CITTA'	Muratore	Carpentiere	Fabbro	Falegname	Scalpellino	Cementista	Aluto muratore, pentlere, fabbro legname, soalpe comentista	di 1ª	di 2•	Terraziere	Meccanico	Stagnino idrav elettricista, ve	Conducente cer	Conducente auto	63		Giorni fostivi	Ore notturne
Genova 2.81							*												
Milano 3 .40 3 .40 3 .40 3 .40 3 .40 3 .40 3 .80 2 .80 2 .60 2 .10 2 .65 4 .00 4 .00 3 .00 4 .50 30 % 30 % 100 % 10 Venezia 2 .75 2 .75 2 .80 3 .40 2 .75 2 .80 2 .80 1 .80 2 .80 2 .80 1 .75 2 .75 2 .70 2 .70 2 .70 2 .70 2 .70 2 .70 2 .70 1 .50 1 .95 1 .65 1 .70 2 .70 2 .70 2 .70 2 .00 2 .90 20 % 40 % 50 % 6 Trieste 3 .65 3 .65 3 .75 3 .75 3 .95 2 .80 1 .80 2 .80 2 .80 2 .80 2 .80 3 .80 3 .70 2 .80 3 .10 20 % 40 % 50 % 7 Firenze 2 .67 2 .90 2 .39 2 .90 2 .71 2 .76 2 .30 1 .90 1 .66 2 .39 3 .22 2 .80 2 .80 3 .00 2 .57 3 .20 3 .00 % 20 % 40 % 50 % 7 Firenze 3 .05 3 .15 3 .15 2 .95 2 .75 2 .85 1 .65 2 .20 1 .80 1 .90 1 .66 2 .39 3 .22 2 .80 2 .30 3 .08 2 5 % 2 5 %	Torino	3.45	3.60	3.50	3.30	3.75	3.45	2.70	2.40	2.20	2.60	3.75	3.50	2.70	4.00	20 %	3 0 %	50 %	100 %
Venezia 2.75	Genova	2.81	2.94	2.76	2.94	3.13	2.94	2.58	2.30	2.12	2.02	2.94	2.76	2.48	2.76	15 %	30 %	35 %	50 %
Trento	Milano	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40	3.80	2.80	2.60	2.10	2.65	4.00	4.00	3.00	4.50	30 %	30 %	100 %	100 %
Trento 2.70	Venezia	2.75		2.75	2.60	3.40		2.40	2.30	2.15		2.75			•	20 %	20 %	50 %	100 %
Bologna 2.85 3.10 2.85 2.85 2.85 2.95 2.70 2.40 1.75 2.45 3.20 3.20 2.80 3.10 20 % 40 % 50 % 7 Firenze 2.67 2.90 2.39 2.90 2.71 2.76 2.30 1.90 1.66 2.39 3.22 2.80 2.30 3.08 25 % 25 % A1.cona 3.05 3.15 3.15 2.95 2.75 2.85 1.65 ÷ 2.00 1.85 1.95 3.40 2.95 2.75 3.20 30 % 30 % 5 Pεrugia 2.21 2.32 2.40 2.40 2.75 2.35 1.75 1.60 1.30 1.65 3.20 2.90	Trento	2.70		2.70	2.70	2.70		1.50	1.95	1.65		2.70		2.00	2.90	20.%	40 %	50 %	60 %
Firenze 2.67 2.90 2.39 2.90 2.71 2.76 2.30 1.90 1.66 2.39 3.22 2.80 2.30 3.08 25 % 25 % A1 cona 3.05 3.15 3.15 2.95 2.75 2.85 1.65 \(\daggerapsilon\) 2.00 1.85 1.95 3.40 2.95 2.75 3.20 30 % 30 % Perugia 2.21 2.32 2.40 2.40 2.75 2.35 1.75 1.60 1.30 1.65 3.20 2.90 20 % 20 % 25 % 5 Roma 3.35 3.42 3.12 3.62 3.65 3.02 2.75 2.75 2.75 4.05 \(\daggerapsilon\) 2.40 2.00 2.00 2.00 2.00 1.85 1.50 2.50 20 % 20 % 40 % Napoli 2.90 2.90 2.90 2.90 3.92 2.90 2.00 2.00 1.85 2.25 2.90 2.80 2.50 3.50 Bari 2.48 2.70 3.40 3.40 2.70 3.40 2.02 1.80 1.33 1.80 3.63 2.76 1.84 3.45 15 % 15 % 25 % 5 Potenza 2.80 2.60 2.80 2.70 2.90 2.70 1.80 1.80 1.40 1.80 3.00 1.80 2.50 10 % 20 % 20 % 3 Catanzaro 2.10 2.82 1.90 2.41 2.82 2.42 1.64 1.64 1.48 1.33 3.60 3.22 1.65 2.45 20 % 20 % 20 %	Trieste	3.65	3.65	3.75	3.75	3.95	2.80	1.80	2.80	2.60	2.55	3.80	3.70	2.60	3.70	25 %	30 %	••	
Arcona : 3.05 3.15 3.15 2.95 2.75 2.85 1.65 2.00 1.85 1.95 3.40 2.95 2.75 3.20 30 % 30 % 5 Perugia 2.21 2.32 2.40 2.40 2.75 2.35 1.75 1.60 1.30 1.65 3.20 2.90	Bologna	2.85	3.10	2.85	2.85	2.85	2.95	2.70	2.40	1.75	2.45	3.20	3.20	2.80	3.10	20 %	40 %	50 %	75 %
Perugia 2.21 2.32 2.40 2.40 2.75 2.35 1.75 1.60 1.30 1.65 3.20 2.90 20 % 20 % 25 % 5 Roma 3.35 3.42 3.12 3.12 3.62 3.65 3.02 2.75 2.75 4.05 ÷ 3.12 2.40 3.00 20 % 20 % 20 % Aquila 2.15 2.40 2.50 2.40 2.65 2.40 2.05 1.55 1.35 1.50 2.50 20 % 20 % 40 % Napoli 2.90 2.90 3.92 2.90 2.00 2.00 1.85 2.25 2.90 2.80 2.50 3.50 Bari 2.48 2.70 3.40 3.40 2.70 3.40 2.02 1.80 1.33 1.80 3.63 2.76 1.84 3.45 15 % 15 % 25 % 5 Potenza 2.80 2.60 2.	Firenze	2.67	2.90	2.39	2.90	2.71	2.76	2.30	1.90	1.66	2.39	3.22	2.80	2.30	3.08	25 %	25 %		••
Roma 3.35 3.42 3.12 3.62 3.65 3.02 2.75 2.75 4.05 ÷ 3.12 2.40 3.00 20 % 20 % Aquila 2.15 2.40 2.50 2.40 2.65 2.40 2.05 1.55 1.35 1.50 2.50 20 % 20 % 40 % Napoli 2.90 2.90 2.90 3.92 2.90 2.00 1.85 2.25 2.90 2.80 2.50 3.50 Bari 2.48 2.70 3.40 3.40 2.70 3.40 2.02 1.80 1.33 1.80 3.63 2.76 1.84 3.45 15 % 15 % 25 % 5 Potenza 2.80 2.60 2.80 2.70 2.90 2.70 1.80 1.80 1.40 1.80 3.00 1.80 2.50 10 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20	Ancona :	3.05	3.15	3.15	2.95	2.75	2.85	1.65÷ 2.00	2.00	1.85	1.95	3.40	2.95	2.75	3.20	30 %	30 %		50 %
Aquila 2.15 2.40 2.50 2.40 2.65 2.40 2.05 1.55 1.35 1.50 2.50 20 % 20 % 40 % Napoli 2.90 2.90 2.90 2.90 2.90 2.00 2.00 1.85 2.25 2.90 2.80 2.50 3.50 <td>Perugia</td> <td>2.21</td> <td>2.32</td> <td>2.40</td> <td>2.40</td> <td>2.75</td> <td>2.35</td> <td>1.75</td> <td>1.60</td> <td>1.30</td> <td>1.65</td> <td>3.20</td> <td>2.90</td> <td></td> <td> </td> <td>20 %</td> <td>20 %</td> <td>25 %</td> <td>50 %</td>	Perugia	2.21	2.32	2.40	2.40	2.75	2.35	1.75	1.60	1.30	1.65	3.20	2.90			20 %	20 %	25 %	50 %
Napoli 2.90 2.90 2.90 3.92 2.90 2.00 2.00 1.85 2.25 2.90 2.80 2.50 3.50	Roma	3.35	3.42	3.12	3.12	3.62	3.65	3.02	2.75		2.75			2.40	3.00	20 %	20 %		
Bari 2.48 2.70 3.40 2.70 3.40 2.02 1.80 1.33 1.80 3.63 2.76 1.84 3.45 15% 15% 25% 5 Potenza 2.80 2.60 2.80 2.70 2.90 2.70 1.80 1.80 1.40 1.80 3.00 1.80 2.50 10% 20% 20% 3.00 Catanzaro 2.10 2.82 1.90 2.41 2.82 2.42 1.64 1.64 1.48 1.33 3.60 3.22 1.65 2.45 20% 20% 20%	Aquila	2.15	2.40	2.50	2.40	2.65	2.40	2.05	1.55	1.35	1.50	••	2.50			20 %	20 %	40 %	
Potenza 2.80 2.60 2.80 2.70 2.90 2.70 1.80 1.80 1.40 1.80 3.00 1.80 2.50 10 % 20 % 20 % 3.00 Catanzaro 2.10 2.82 1.90 2.41 2.82 2.42 1.64 1.48 1.33 3.60 3.22 1.65 2.45 20 % 20 % 20 %	Napoli	2.90	2.90	2.90	2.90	3.92	2.90	2.00	2.00	1.85	2.25	2.90	2.80	2.50	3.50				••
Catanzaro 2.10 2.82 1.90 2.41 2.82 2.42 1.64 1.64 1.48 1.33 3.60 3.22 1.65 2.45 20 % 20 % 20 %	Bari	2.48	2.70	3.40	3.40	2.70	3.40	2.02	1.80	1.33	1.80	3.63	2.76	1.84	3.45	15 %	15 %	25 %	50 %
	Potenza	2.80	2.60	2.80	2.70	2.90	2.70	1.80	1.80	1.40	1.80	3.00	••	1.80	2.50	10 %	20 %	20 %	35 %
Palermo 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2.30 1.25 1.65 1.45 1.50 2.50 2.20 1.85 15 % 15 % 40 %	Catanzaro	2.10	2.82	1.90	2.41	2.82	2.42	1.64	1.64	1.48	1.33	3.60	3.22	1.65	2.45	20 %	20 %	20 %	• •
	Palermo	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.30	.1.25	1.65	1.45	1.50	2.50	2.20	1.85		15%	15 %	40 %	
Cagliari 2.30 2.30 2.30 2.30 3.45 2.30 1.70 1.55 1.30 1.55 2.40 2.40 1.85 2.55 10 % 10 % 25 % 3	Cagliari	2.30	2.30	2.30	2.30	3.45	2.30	1.70	1.55	1.30	1.55	2.40	2.40	1.85	2.55	10 %	10 %	25 %	30 %

⁽¹⁾ I salari contenuti nella presente tabella sono rilevati dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile. Essi corrispondono a quelli vigenti nel Capoluogo tenuto conto ove esistano e riguardino le categorie indicate, delle tariffe concordate con gli Istituti Corporativi della Provincia. Per la città di Genova i salari dei muratori rappresentano la media fra la prima e la seconda categoria. Per la città di Milano, per lavori entro pozzi neri, canali sotterranei (scarlinghe), su scala aerea, viene applicato un aumento del 25 %, per lavori entro pozzi bianchi, viene applicato un aumento del 50 %. Per la città di Venezia il salario di L. 1.75 della voce terrazziere si riferisce al terraiolo e quello di L. 2.30 al badilante. Per la città di Trieste nei giorni festivi viene corrisposto un aumento del 25 % per le prime 2 ore, del 50 % per le successive 3 ore, del 75 % per le ore ulteriori. Per la città di Bologna per lavori entro fognature, cassoni ad aria compressa, in acqua, su scala aerea, ecc. viene applicato un aumento del 10:-60 %. Per la città di Perugia i salari del muratore, del carpentiere e del fabbro, rappresentano la media fra la prima e la seconda categoria. Per la città di Roma il salario di L. 4.05 della voce « stagnaio idraulico, elettricista, vetraio » non riguarda l'elettricista al quale si riferisce invece il salario di L. 3.12. Per la città di Napoli i salari del muratore, del carpentiere, del fabbro, del falegname, del cementista, dello scalpellino, del terrazziere e del meccanico, rappresentano la media fra la prima e la seconda categoria. Per la stessa città i salari corrisposti in caso di ore straordinarie sono identici a quelli delle ore ordinarie.

N.B. - Rispetto al 30 novembre 1930 in tutte le città risulta applicata la riduzione dell'8 %.

VII. — Prezzi dei Trasporti.

A) TRASPORTI TERRESTRI.

TAV. XXXVI. — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria praticati al 28 febbraio 1931 (1).

	Trasporti su	via ordinaria a tra (prezzo ad ora)	zione animale	a trazione	via ordinaria o meccanica d Ql Km.)
CITT A'	Carro ad un cavallo (o mulo) con conducente	Carro a due cavalli (o muli) con conducente	Carro a tre cavalli (o muli) con conducente	Autocarro	Autocarro con rimorchio
		•		•	
Torino	5.50	7.00	9.00	••	
Genova	6.00	10.00	11.50	0.20	0.20
Milano	8.00	10.00		(a) 3.00	(a) 4.60
Venezia	5.00	• •	••	0.20	0.16
Trento	5.00	8.00		0.09	0.07
Trieste	7.50	11.00		(b) 4.10	(c) 6.20
Bologna	5.80	10.00	••	0.10	
Firenze	7.50	10.50			
Ancona	4.80	••	••	0.12	0.085
Perugia	5.00	6.80	7.70	0.12	0.19
Aquila	3.30	4.70 ·		0.18	••
Napoli	6.00	8.00	11.00	0.40	
Bari	5.20	8.20	11.00	0.15	
Potenza	3.70	6.00	7.50	0.20	
Catanzaro	4.00	5.52	7.36	0.19	0.20
Palermo	4.60	••		. 0.10	
Cagliari	5.00	7.00	9.00	0.20	0.15
				•	

⁽¹⁾ I prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile e sono pubblicati nel Bollettino Statistico edito a cura del suddetto Ministero.
(a) Prezzo a Km. per carico completo.
(b) Prezzo a Km. per autocarro 4 ÷ 5 Tonn. (per pendenza fino al 4%).
(c) Prezzo a Km. per autocarro 8 ÷ 10 Tonn.

(Segue) VII. — Prezzi dei trasporti.

B) — TRASPORTI MARITTIMI

TAV. XXXVII. — Medie e numeri indici dei noli per il trasporto del carbone (escluse le mattonelle ed il coke) dal Regno Unito in Italia.

	N C	LI MEI	11		•		N		INDICI e 1922-25=1	DEI NO	LI	
11	ENTE 1TA enova Speci		NAPOLI	VENEZIA	DWDIANI		NENTE ITA Jenova, Spezi		NAPOLI	VENEZIA	MEI di grupp	_
	dalla Costa Orien. Ingl.		dal Canale	di Bristol	PERIODI		dalla Costa	dai Porti	del Comele		indici e in va	sp ressi
Scellini e denari	Scellini e denari	Scellini e denari	Scellini e denari	Scellini e denari		di Bristol	Orien. Ingl.	dellaScozia	dai Vanai	e di Bristol	estera	italiana
10/4 ½ 10/1 9/8 */4 8/8 */4 9/- 6/6 */4	10/2 ½ 10/2 ½ 9/5 ½ 8/2 9/8 ½ 6/6 °/ ₄	10/7 10/6 ½ 10 ½ 8/7 9/7 ½ 6/10 ½	10/4 °/4 10/1 10/1 ¼ 8/5 ½ 9/5 6/9 ½	12/9 12/8 */ ₄ 12/1 ½ 10/4 */ ₄ 11/1 7/11 ½	Anni 1922-25 Anno(*) 1926 Id 1927 Id 1928 Id 1929 Id 1930	100.— 97.38 89.94 80.28 86.92 63.38	100 99.79 92.45 80.01 90.82 64.28	100.— 99.61 94.69 81.10 90.95 64.96	100.— 96.99 97.19 81.86 90.58 65.33	100.— 96.56 94.93 81.54 86.98 62.25	100.— 98.11 92.12 80.53 88.55 63.75	100.— 111.51 84.98 71.76 79.11 56.98
7/11 7/9 8/8	7/6 */4 7/11½ 8/-	8/4 1/2 8/8 8/6	7/9 °/4 8/2 ½ 8/7 ½	9/11 ½ 9/11 ½ 11/4 °/	Luglio 1928 Agosto	76.46 74.85 79.68	74.08 77.96 78.87	79.14 81.90 80. 3 2	75.14 78.95 82.96	77.94 78.10 89.88	76. 3 2 77.08 80.82	68.28 68.85 72.18
8 1/4	7/10	8/6 1/2	8/2 1/2	10/2 */4	8º Trimestre 1928	77.47	76.43	80.71	78.95	80.28	78.11	69.78
9/1 ¹ / ₄ 9/10 ¹ / ₄ 9/10 ¹ / ₄	9 */ ₄ 10 ½ 10/1 ½	9 ¾ 9/8 •/4 9/11	9/4 ½ 10 ¼ 9/10 ½	11/9 ½ 12/5 ¼ —	Ottobre 1928 Novembre	87.93 95.58 95.17	88.77 98.17 98.98	85.24 91.98 93.71	90.18 96.39 94.99	92.49 97.54 —	88.49 96.05 96.01	78.91 85.64 85.67
9/7	9/7 1/4	9/6 */4	9/8 1/4	12/1 1/2	4° Trimestre 1928	92.55	94.08	90.35	93.18	95.10	98.01	82.93
9/2 9/9 ½ 9/2 ½	9/2 10/1 ½ 9/8	9/- 10/4 ¾ 10/1	9/9 10/1½ 9/8°/4	11/4 ½ 11/9 ½ 11/7	Aprile 1929 Maggio	88.54 94.87 88.98	89.80 99.19 94.70	85 04 97.84 95.28	93.79 97.39 89.57	89.05 92.49 90.85	88.76 95.88 91.87	79.25 85.58 81.52
9/5	9/9 1/2	9/11 1/2	9/10 1/2	11/71/4	2° Trimestre 1929	90.95	95.92	94.09	94.99	91.01	92.75	82.78
9/7 8/10 1/4 8/7	10/1 ½ - 9/2 9/2 9/1 °/ ₆	10/6 °/4 9/6 ½ 9/1 °/4	10/8 ½ 9/5°/ 9/1½	12 °/ ₄ 11/8 °/ ₄ 11/-	Luglio 1929 Agosto	92.55 85.51 82.90	99.19 89.80 89.60	99.80 89.97 86.42	102.80 91.18 87.77	94.60 88.72 86.27	95.83 87.79 85.62	85.61 78.40 76.46
9/1	9/5	9/11 1/2	9/7 */.	11/5 2/4	8° Trimestre 1929	87.72	92.25	94.09	92.79	90.03	90.14	80.48
8/9 °/ ₄ 8/- 7/6	8/6 °/ ₄ . 7/10 ½ 7/8	9/8°/ ₄ 8/2 7/10 ½	9/1 ³ / ₄ 8/7 ⁸ / ₄ 7/7 ½	10/6 °/4 10/81/4 9/4	Ottobre 1929 Novembre	85.11 77.26 72.44	83.88 76.94 71.02	87.99 77.17 74.21	87.98 83.17 7 3.3 5	82.84 80.56 73.20	85.08 77.90 72.45	76.12 69.88 65.04
8/2 */4	8/1/2	8/9 1/4	8/2	9/10 %	4º Trimestre 1929	79.48	78.78	82.88	78.56	77.62	79.44	71.28
6/11 6/11 6/9½	7/1/2 6/101/2 6/9*/4	7/8 6/11 6/101/4	7/1 ¹ / _a 7/3 ^a / ₄ 7/3	8/5 8/2 8/3	Gennaio 1930 Febbraio	66.81 66.81 65.60	68.99 67.35 66.73	72.45 65.36 64.76	68.54 70.33 69.74	66.02 64.05 64.71	68.01 66.61 65.88	60.91 59.57 58.91
6/101/4	6/11	7/11/4	7/8	8/3 1/4	1º Trimestre 1930	66.20	67.78	67.32	69.74	64.87	66.73	59.73
6/4 ½ 6/10 ⁸ / ₄ 6/9 ½	6/9 1/2 6/10 1/4 6/9 1/4	6/11 ½ 7/8 ¼ 7/—	6/6 7/1 ⁸ / ₄ 7/7	7/10 °/4 8/5 ½ 8/3 °/4	Aprile 1930 Maggio	61.37 66.60 05.40	66.54 67.14 66.78	65.75 68.70 66.14	62.52 68.74 72.94	61.93 66.34 65.19	63.28 67.07 66.18	56.56 59.86 59.12
6/9	6/9 %	7/1 */4	7/1 1/4	8/8 1/4	2º Trimestre 1980	65.19	66.78	67.52	68.33	64.87	65.97	58.93
6/4 6/3 ½ 6/4 */ ₄	6/4 ¹ / ₄ 6/8 6,4 ⁸ / ₄	6/10 6/9 ¹ / ₄ 6/10 ¹ / ₂	6/10 1/a 6/7 1/4 6/3	7/7 ¹ /2 7/3 7/8	Agosto 1930 Settembre	61.16 60.77 61.77	62,25 61,23 62,66	64.57 63.98 64.96	66.18 63.93 60.12	59.80 56.86 60.18	61.93 60.95 62.08	55.89 54.58 55.52
6/4 1/4	6/4	6/10	6/7 1/4	7/7	3º Trimestre 1930	61.37	62.04	64.57	63.52	59.47	61.80	55.26
6/8 ½ 6 ½ 6/4 ½	6/1 ½ 5/10 ¼ 6/4	6:8 ½ 7/— 6/—	6/8 °/4 5/7 ½ 6/6	7 ½ 6/11 7/3	Ottobre 1930 Novembre	60.57 58.15 61.57	60.— 7.35 62.04	59.45 66.14 56.69	64.73 54.11 62.52	55.23 54.25 56.86	59.85 58.23 60.56	53.49 52.04 54.06
6/3	6/1 1/2	6/1 1/4	6/1 1/2	7 1/4	4° Trimestre1930	60.36	60.—	60.04	59.92	55.07	59:50	58.15
6/2 1/4	6 1/2	6/4 1/4	6/6	7 1/2	Gennaio 1931	59.75	59.19	60.04	62.52	55.23	59.24	52.91

I dati contenuti nella presente tabella vengono rilevati dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Genova, secondo le norme stabilite d'accordo con l'Istituto Centrale di Statistica.

I noli vengono ricavati dal suddetto Consiglio dal « Lioyd's List», organo ufficiale del Lloyd, dove figurano per ogni noleggio il tonnellaggio contrattato, il nolo fatto i porti di caricamento e di lestino ed altre condizioni.

Per il calcolo del nolo medio di ogni singola rotta, viene fatta la media aritmetica poudersta dei noli fatti iu ciascuna rotta, attribuendo ad ogni nolo un peso proporzionale al tonnellaggio contrattato.

Per il calcolo dei nuo eri indici vengono scelte solianto quelle rotte dove siasi manifestata una corrente di traffico importante, come sono appunto le rotte considerate nella presente tabella.

La media di ciascun gruppo è ottenuta effettuando la media aritmetica vonderata degli indici di rotta, attribuendo ad ognuna di queste un peso complesso proporzionale, ad un tempo, alla rispettiva intensità di traffico riscontrata, ed al rispettivo nolo medio risultato nel periodo base.

I noli in valuta nazionale sono stati calcolati in base al corso medio mensile ufficiale della sterlina.

(*) Nel 1926, della seconda metà di aprile a tutto ottobre, e per alcune rotte a tutto novembre, non si ebbero contrattazioni a causa dello solopero minerario inglesse

^(*) Nel 1926, della seconda metà di aprile a tutto ottobre, e per alcune rotte a tutto novembre, non si ebbero contrattazioni a causa dello sciopero minerario inglese

VIII. — Raffronti Internazionali.

TAV. XXXVIII. — Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso. (Base: 1913 = 100)

		ITA	LIA			TI UI MERIC		ING	HILTE	RRA	G	ERMAN	TA.		FRA	NOIA	
ANNI, MESI E SETTIMANE	Numeri indici dei prezzi al- l'ingroseo (Consiglio Prov. Econ. Milano)	Corso ufficiale dell'oro in Italia (a)	Numeri indici dei prezzi-oro in Italia (b)	Rapporto fra il numero indice del prezzi oro del periodo considerato e quello del periodo precedente × 100	Numeri indici dei prezzi-oro (Prof. Irving Fisher)	Rapporto fra 11 numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente x 100	Kapporto fra il numero indice degli Stati Uniti e quello dei prezzi-oro in Italia × 100 (c)	Numeri indici dei prezzi-oro (* Financial Times *)	Rapporto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente x 100	Rapporto fra il numero indice dell'Inghilterra e quello dei prezzi-oro in Italia × 100 (d)	Numeri indici dei prezzi-oro (Statistisches Reichsamt)	See X	Rapporto fra il numero indice della Germania e quello dei prezzi-oro in Italia × 100 (e)	Numeri indici dei prezzi al- l'ingrosso (Statistique Gé- nérale)	Numeri indici dei prezzi-oro (Statistique Générale)	Rapporto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente × 100	Rapporto fra il numero indice della Francia e quello del prezzi-oro in Italia × 100 (1)
Media 1913	(1) 100 529.3 535.8 535.5 646.2 654.4 526.7 491.4 480.7 411.0 602.9	(2) 100. — 409. — 421.19 443.42 485.85 500.71 367.00 368.44 363.32 444.68	(3) 100 129.4 127.2 124.8 133.0 131.4 139.4 133.9 130.5 111.6	98.8 98.1 100.6 98.8 106.1 96.1 97.5 85.5	(5) 100 138.6 144.9 141.7 150.8 143.3 135.0 140.3 138.0 123.7 137.6	(6) 104.5 97.8 106.4 95.0 94.2 103.9 98.4 89.6 	(7) 107.1 113.9 113.5 113.4 109.1 96.8 104.8 105.7 110.8	(8) 100 145.4 148.7 157.7 153.8 142.2 135.5 133.5 130.2 111.1 137.8	(9) 102.3 106.1 97.5 92.5 95.3 98.5 97.5 85.5	(10) 112.4 116.9 126.4 115.6 108.2 99.7 99.8 99.6 101.6	(11) 100 137.3 141.6 134.4 137.6 140.0 137.2 124.6	(12) 103.1 94.9 102.4 101.7 98.0 90.8 99.1	(13) 110 106.5 102.3 98.7 104.6 105.1 111.6	(14) 100 331.9 423.6 496.6 555.9 714.3 630.8 632.5 624.8 545.7 639.0	(15) 100 141.2 133.2 134.6 137.3 120.3 128.3 128.5 126.7 110.9 131.2	94.8 101.1 102.0 87.6 106.7 100.2 98.6 87.5	(17) 109.1 104.7 107.9 103.2 91.6 92.0 96 97.1 99.3 96.8
Febbraio Marzo Aprile Magglo Giugno Luglio Agosto Scttembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1928	600.8 592.7 565.3 536.5 509.4 491.3 485.5 483.9 484.4 484.5 482.8	447.15 427.89 381.19 358.09 346.32 354.07 354.75 354.42 352.95 354.40 358.98 364.82	134.4 138.5 148.3 149.8 147.1 138.8 136.5 137.2 136.7 134.5	99.1 103.1 107.1 101.0 98.2 94.4 98.6 99.8 100.5 99.6 98.4	135.3 133.1 132.6 132.6 132.4 132.1 133.6 137.3 137.9 138.1 137.7	98.3 98.4 99.6 100 99.8 99.8 101.1 102.8 100.4 100.1 99.7 101.5	100.7 96.1 89.4 88.5 90 95.2 97.7 100.6 100.5 101 102.4	136.8 135.8 134.8 135.5 134.4 135.2 135.6 134.9 135.2 133.9	99.3 99.3 99.3 100.7 99.8 99.2 100.6 100.3 99.5 100.2 99.0	101.8 98.1 90.9 90.7 92.1 96.8 98.8 99.3 98.3 98.9 99.6	135.6 135.0 134.8 137.1 137.9 137.6 137.9 139.7 139.8 140.1 139.6	99.8 99.6 99.9 101.7 100.6 99.8 100.2 101.3 100.1 100.2 99.6 99.4	100.9 97.5 90.9 91.5 93.7 99.1 100.8 102.3 101.9 102.5 103.8	641.2 652.8 650.0 645.7 637.0 631.2 630.0 622.2 605.7 603.2 612.0 618.0	130.3 132.1 132.1 131.2 129.5 128.0 126.5 123.1 122.9 124.9	99.3 101.4 100 99.3 98.7 100.2 98.8 97.3 99.8 101.6	96.9 95.4 89.1 87.6 88.0 92.1 93.8 92.7 89.7 89.7 89.9 92.9
Febbraio Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1929	488.7 490.7 492.7 495.9 493.0 485.7 487.5 491.9 495.3 496.6	364.50 365.28 365.46 366.23 366.90 368.13 368.70 368.97 368.42 368.27 368.38	134.1 134.3 134.7 135.4 134.4 132.6 131.7 432.1 133.5 134.5 134.8	99.9 100.1 100.3 100.5 99.8 98.7 99.3 100.3 101.1 100.7 100.2	138.4 137.4 138.9 140.3 140.3 142.7 143.0 142.9 141.4 139.6 139.0	99.1 99.3 10i.1 101 100 101.7 100.2 99.9 99 98.7 99.6 100.4	103.2 102.3 103.1 103.6 104.4 107.6 108.6 108.2 105.9 103.8 103.1	132.6 133.4 135.6 136.9 135.5 134.2 132.1 131.1 131.1 131.5 132.3	98.7 100.6 101.6 101 - 99 99.0 99 98.7 100 100.3 100.6	98.9 99.3 100.7 101 1 100.8 101.2 100.8 99.2 98.2 97.8 98.1	137.9 138.5 139.5 141.2 141.3 141.6 149.9 140.1 140.3 139.9 138.9	99.4 100.4 100.7 101.2 100.1 100.2 99.9 98.9 100.1 100.1 99.7	102.8 103.1 103.6 104.3 105.1 106.8 107.4 105.9 104.9 104.3 103.8	619.4 629.2 637.5 644.5 639.2 637.0 633.4 631.0 629.8 634.5 636.7	126.2 128.1 180.1 181.3 130.2 129.5 128.2 127.5 127.5 128.4 128.9	100.2 101.5 101.6 100.9 99.2 99.5 100 100.7 100.4	94.1 95.4 96.6 97 96.9 97.7 97.3 96.5 95.5 95.6
Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	498.2 498.9 492.6 484.6 480.3 477.8 474.0 472.3 470.2 464.2 459.2	368.29 368.33 368.28 368.37 368.53 368.53 368.61 368.62 368.45 368.45 368.39 368.43	135.3 135.4 133.8 131.6 130.3 129.5 128.6 128.1 127.6 126.0 124.6	100.4 100.1 98.8 98.4 99.0 99.4 99.3 99.6 99.6 98.7 98.9	140.0 140.9 139.1 137.4 138.9 141.2 139.4 137.6 135.3 132.8 133.0	100.3 100.6 98.7 98.8 101.1 101.7 98.7 98.7 98.3 98.2 100.2	103.5 104.1 104 104.4 106.6 109 108.4 107.4 106 105.4 106.7	132.7 134.3 133.2 130.0 127.8 130.3 130.5 130.4 128.8 126.9	100.8 101.2 99.2 97.6 98.8 102 100.2 99.9 98.8 98.5 99.1	98.2 98.1 99.2 99.6 98.8 98.1 100.6 101.5 101.8 100.9 100.7 100.9	139.3 139.6 137.1 135.5 135.1 137.8 138.1 138.1 187.2 186.5 134.8	100.3 100.2 98.2 98.8 99.7 102 100.2 100 99.3 98.5 99.1	103 103.1 102.5 103 103.7 106.4 107.4 107.8 107.5 107.5	649.0 654.1 647.2 638.4 628.2 620.8 616.7 610.7 608.2 595.7 592.7	181.1 132.1 131.0 129.2 127.2 125.8 124.9 128.8 122.8 121.5	101.1 100.8 99.2 98.6 98.5 98.9 99.3 99.1 99.2 98.9 99.5	96.8 96.9 97.6 97.9 98.2 97.1 96.6 96.2 95.8 97.0
Gennalo 1930 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennalo 1931	453.2 444.5 436.5 429.2 419.9 412.5 401.5 402.6 398.3 386.6 379.0 368.6	868.44 868.27 868.85 868.08 868.11 368.32 368.31 368.33 368.33 368.37 365.52 363.38	123.0 120.7 118.5 116.6 114.1 112.0 109.0 109.3 108.1 104.9 102.9 100.1	98.7 98.1 98.2 98.2 97.9 98.2 97.3 100.3 98.9 97.0 98.1 97.3 98.1	133.7 132.8 130.1 129.8 127.0 123.8 119.9 119.2 119.4 118.4 116.6 114.1	100.5 99.3 98 99.8 97.5 96.8 99.4 100.2 99.2 98.5 97.5	108.7 110 109.8 111.3 111.5 110 109.1 110.5 112.9 113.3 114	123.8 121.1 117.5 116.7 114.3 108.9 108.6 105.9 103.2 102.8 99.5	98.1 98.2 97.0 99.3 97.9 97.8 97.4 99.7 97.5 97.5 90.6	100.2 100.8 99.2 100.1 100.2 99.8 99.9 99.4 98.0 98.3 99.9 99.4	132.3 129.8 126.4 126.7 125.7 124.5 125.1 124.7 122.8 120.2 120.1 117.8	98.5 97.7 97.8 100.2 99.0 100.5 99.7 98.5 97.9 99.9	107.6 107.1 106.7 108.7 110.2 111.2 114.8 114.1 113.6 114.6 116.7 117.7	579.8 575.2 565.5 561.2 554.2 547.2 544.4 546.5 538.5 523.4 511.5 500.6 495.0	118.0 116.7 114.6 113.9 112.6 111.2 110.9 111.4 109.6 106.4 104.1 101.9	97.6 98.9 98.2 99.4 98.8 99.5 100.5 93.4 97.1 97.8 97.9	95.9 96.7 96.7 97.7 98.7 99.8 101.7 101.9 101.4 101.2 101.8 102.3
Febbraio	357.9 358.6 358.2 357.6 357.1	368.54 368.53 368.53 368.55 368.58 368.48	98.2 97.1 97.3 97.2 97.0 96.9	98.9 99.9 99.9 99.8 99.8	111.3 109.1 109.5 109.3 108.6 109.6	97.5 98 100.4 99.8 99.4 100	113.3 112.4 112.5 112.4 112 112.1	97.3 95.6 95.7 95.3 95.9 95.6	97.8 98.3 99 99.6 100.6 99.7	99.7 98.5 98.4 98.0 98.9 98.7	115.2 114.1 113.7 114.5 114.0 114.2	97.8 99 99.8 100.7 99.6 100.2	117.3 117.5 116.9 117.8 117.5 117.9	494.0 494.0 494.0 494.0 494.0	100.5 100.2 100.3 100.3 100.3	100 100 100 99.9	103.1 103.2 103.4 103.4
Marzo 1931 1ª Settimana	355.7	368.32	96,6	99.7	108.9	100,3	112.7	95.4	99.8	98.8	113.9	99.7	117.9				

(a) Il corso ufficiale dell'oro è il risultato del rapporto tra il corso attuale del dillaro e la sua partità prebellica (5.1826). Le medie mensili del corso dell'oro contenute nella presente tabella sono state calcolate fino al febbraio 1930 dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano e dal marzo 1930 in poi dall'Istituto Centrale di Statistica. Tali medie non coincidono con quelle che figurano nella tabella relativa «al corso dei cambi e dell'oro» riportata nel Bollettino Mensile di Statistica perchè quelle rappiesentano la media di tutte le quotazioni giornaliere del mese a cui si riferiscono, mentre queste rappresentano la media dell'oro» riportata nel Bollettino Mensile di Statistica perchè quelle rappiesentano la media del quotazioni giornaliere relative non più al mese di calendario ma al periodo di quattro o cinque settimano prevo inconsiderazi ne pel calcolo del numeri indici del prezzi all'ingrosso.

(*) In seguito alla revisione apportata agli indici degli Stati Uniti, la serie di detti indici pubb'ica a nel presente prosposto è stata rotti cata d'all'anno 1922 in poi.

(b) Col. 1 Col. 2 × 100: (c) Col. 5 Col. 5 Col. 5 Col. 8 Col. 8 Col. 8 Col. 8 Col. 1 Col. 1 Col. 8 Col. 1 Col. 1 Col. 8 Col. 1 Col. 1 Col. 1 Col. 2 Col. 1 Col. 1 Col. 2 Col. 1 Col. 2 Col. 1 Col. 3 Col

(Segue) VIII. — Raffronti internazionali.

TAV. XXXIX. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati.

(« Bulletin mensuel de statistique » della Società delle Nazioni).

`	Ital	ia (a)	Australia	Austria	Belglo	Canada	Ceco- slovacchia	Danimerca	Egitto	Finlandia	Prancia	Germania
ANNI MESI	Bachi	Consiglio Provinciale Economia di Milano	Melbourne Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Cairo Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale
	Base 1918	Base 1913	Base 1913	Base I-VI-1914	Base IV-1914	Base 1913	Base VII-1914	Base 1918	Base I-1918 VII-1914	Base 1918	Base 1913	Base 1913
1913 (Media)	100	100	100		(6)	100		100	*	100	100	100
1920 »	100		228	::	•••	244			316	1 183	503	1 486
1921 »	531	529	175		(c) 366	172		••	173	1 263	352	1 911
1922	508	529	162	99	367	152	1 308	••	146	1 219	327	34 182
1923 » 1924 »	512 512	536 554	179 173	124 136	497 573	153 155	976 998	••	132	1 095	415 486	16 620 (t) 137
1924	596 .	646	170	136	559	160	1 004	210	143 152	1 129	547	142
1926	602	654	168	123	744	156	955	163	132	142	697	134
1927 »	495	527	167	133	847	153	979	153	121	145	618	138
1928	462	491	165	130	843	151	977	153	120	(e) 98	619	140
1929	446	481	166	130 (g)	851	149	919 (l)	150	116	(e) 98	611	137
Dicembre 1929	425	459	162	123	823	150	(d) 126	146	110	95	576	134
Gennaio 1930	418	453	158	125	808	149	124	143	109	94	564	132
Febbraio	408 400	445 436	154 151	123 121	791 774	147 144	122 121	140 136	106	93	564 553	129 126
Marzo	396	429 -	153	119	777	143	121	135	101 101	92 92	548	120
Maggio	389	420	155	118	774	141	119	132	101	90	542	126
Giugno »	382	412	152	121	750	138	120	130	100	90	533	125
Luglio	375	402	151	119	739	134	118	129 128	102	90	538	125
Agosto » Settembre »	379 374	403 398	149 141	118 115	729 712	131 129	115 113	126	104	89	532 524	125
Ottobre »	364	387	136	112	705	129	113	123	104 105	88 86	508	123 120
Novembre »	361	379	132	110	693	125	iii l	$\overline{122}$	105	87	494	120
Dicembre »	35 0	369	129	107	679	122	110	120	102	86	488	118
Gennaio 1931	342	362	•	105	661	•	, ,	118	?	9	484	115
lf	1	1	1	1	1 1		i			1	1	
	Glappone	Norvegia	Olanda	Polonia	Regno Unito	U. R. S. S	. Spagna	Stati	Uniti	Svezia	Svizzera	Ungheria
ANNI	Giappone Banca del Giappone	Norvegia Ufficiale	Olanda Ufticiale	Polonia Ufficiale	Begno Unite Board of Trade	U. R. S. S	_	Bureau	Uniti of Labor	Svezia Ufficiale	Svizzera Ufficiale	Ungheria
A N N I MESI	Banca del	[·	Board		_	Bureau	of Labor		Ufficiale Base VI-VII	
mesi	Banca del Giappone Base 1913	Ufficiale Base 1913	Ufticiale Base 1918	Ufficiale	Board of Trade Base 1918	Ufficiale Base 1913	Ufficiale Base 1918	Bureau Stat	of Labor listics	Ufficiale	Ufficiale Base	Ufficiale Base
- MESI 1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913	Ufficiale Base	Udiciale Base 1918	Ufficiale	Board of Trade	Ufficiale	Ufficiale Base 1918	Bureau Stat Base 1918	of Labor distics Base 1926	Ufficiale Base 1918	Ufficiale Base VI-VII	Ufficiale Base
1913 (Media)	Base 1913	Ufficiale Base 1918 100	Uticiale Base 1918 100 292	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1913 100 307	Ufficiale Base 1918	Ufficiale Base 1918	Bureau Stat Base 1918 100 221	of Labor distios Base 1926 70 154	Ufficiale Base 1918 100 359	Ufficiale Base VI-VII 1914	Ufficiale Base 1918
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913	Ufficiale Base 1918 100	Udiolale Base 1918 100 292 182	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade . Base 1913 100 307 197	Ufficiale Base 1918 100	Ufficiale Base 1918 100 221 190	Bureau State Base 1918 100 221 140	Base 1926	Ufficiale Base 1918 100 359 222	Ufficiale Base VI-VII 1914 191	Ufficiale Base 1918
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1918 100 259 200 196 199	Ufficiale Base 1913 100 232	Uticiale Base 1918 100 292	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1913 100 307	Ufficiale Base 1918	Ufficiale Base 1918 100 221 190 176	Bureau State Base 1918 100 221 140 139	of Labor distics Base 1926 70 154 98 97	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168	Ufficiale Base 1918
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207	Ufficiale Base 1913 100 232 268	Uticlate Base 1918 100 292 182 160 151 156	Ufficiale Base I-1914 73 86 110	Board of Trade - Base 1913 100 307 197 159 159 166	Umotale Base 1918 100 135	Ufficials Base 1913	Bureau State Base 1918 100 221 140	Base 1926	Ufficiale Base 1918 100 359 222	Ufficiale VI-VII 1914 191 168 181 175	Ufficiale Base 1918
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 155	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125	Board of Trade - Base 1918 100 307 197 159 159 166 159	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182	D Ufficials Base 1918 100 221 190 176 172 183 188	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148	70 154 98 97 101 98 104	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162	Ufficiale Base 1918 137
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 155 145	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181	Board of Trade . Base 1918 100 307 197 159 159 166 159 148	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185	Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143	70 154 98 97 101 98 104 100	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145	Ufficiale Base 1918 137 141 124
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 155	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119	Board of Trade Base 1913 100 307 197 159 159 166 159 148 142	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174	Ufficials Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143 137	70 154 98 97 101 98 104 100 95	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131
MESI 1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170	Ufficiale Base 1918 100 232 268 253 198 167 161 153	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 155 145 148	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119 120 113	Board of Trade . Base 1918 100 307 197 159 159 166 159 148	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180	Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143	70 154 98 97 101 98 104 100	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171	Ufficiale Base 1918 100 232 268 253 198 167 161	Utholale Base 1918	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119 120	Board of Trade Base 1913 100 307 197 159 159 166 159 148 142 140	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173	Ufficiale Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167	Bureau State	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166	Ufficiale Base 1913 100	Uticiale Base 1918 1000 2992 1882 1600 151 156 145 148 149 142	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119 120 113 (f)	Board of Trade Base 1913 100 307 197 159 169 148 142 140 137	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182	Ufficiale Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (g) 172	Bureau State	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148 140 134	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (q) 139	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151	Ufficiale Base 1918 100 232 268 253 198 167 161 153 (a) 152 150 147	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 155 145 148 149 142 135 131 126	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128	Umotale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187	D Ufficials Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (g)	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143 137 140 138	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97	Ufficiale Base 1918 100 359 2222 173 163 162 161 149 146 148 140	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (q) 139	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m)
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (g) 152 150 147 146	Uticiale Base 1918 1000 2992 1822 1600 1511 1566 1455 1448 149 142 135 131 126 122	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade - Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1-5	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187	Ufficiale Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (g) 172 173 173	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143 137 140 138 135 134 132 130	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 992 91	Ufficiale Base 1918 100 359 2222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 131 128 125	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (g) 139 136 133 131	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100
MESI 1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (9) 152 150 147 146 145	Uticiale Base 1918 1000 2992 1882 1600 151 156 145 148 149 142 135 131 125 122 122	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119 120 113 (i) 109 105 101 101 101	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1.5 124	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 188	Ufficiale Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (g) 172 173 173 173 172	Bureau State Base 1918	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 992 91 91	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 131 128 125 124	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (g) 139 136 133 131 129	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96
1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146 143	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (9) 152 150 147 146 145 144	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 145 148 149 142 135 131 126 122 118	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119 120 113 (i) 109 105 101 101 101 99	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1.5 124 122	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 187	Ufficiale Base 1918	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143 137 140 138 135 134 132 130 130 128	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 992 991 991 89	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 131 128 125 124 123	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (a) 139 136 133 131 129 128	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 96
MESI 1913 (Media)	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (9) 152 150 147 146 145	Uticiale Base 1913	Ufficiale Base I-1914 73 86 110 125 (h) 181 119 120 113 (6) 109 105 101 101 101 99 99	Board of Trade Base 1913 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 131 128 1_5 124 122 121	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 187	Ufficials Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (g) 172 173 173 173 176 168 166	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143 137 140 138 135 134 132 130 130 128 124 124 128 124 124 128 124 124 128 124 124 128 124 124 124 124 124 124 124 125 126	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 92 91 91 89 87	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 125 124 123 123 123	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (a) 139 136 133 131 129 128 126	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 96 94
MESI	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146 143 137 134 133	Ufficiale Base 1918 1000 232 268 253 198 167 161 153 (a) 152 150 147 146 145 144 143 142 141	Uticiale Base 1918 100 292 182 160 151 156 145 148 149 142 135 131 126 122 122 118 118 115 114	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade - Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1_5 124 122 121 119 118	Umotale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 188 187 188 187	Ufficiale Base 1918	Bureau State Base 1918 100 221 140 139 144 141 148 143 137 140 138 135 134 132 130 130 128	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 992 991 991 89	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 131 128 125 124 123	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (a) 139 136 133 131 129 128 126 126	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 94 99
MESI	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146 143 137 134 133 130	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (g) 152 150 147 146 145 144 143 142 141 141	Uticiale Base 1918 1000 2992 1822 1600 1551 1455 1448 149 1422 135 122 122 118 118 115 114 112	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1_5 124 122 121 119 118 116	Umotale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 188 187 189 188 187	Ufficiale Base 1918 100 221 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (g) 172 173 173 173 174	Bureau State Base 1918	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 92 91 91 89 87 84 84 84	Ufficiale Base 1918 100 359 2222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 131 128 125 124 123 123 121 119	Umciale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (g) 139 136 133 131 129 128 126 126 126 123	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 94 99 99 99 99 99 99 99
MESI	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146 143 137 134 133 130 124	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (g) 152 150 147 146 145 144 143 142 141 140	Uticiale Base 1918 1000 2992 1882 1600 1551 1566 1455 1448 1499 1422 135 131 1266 1222 1222 118 118 115 114 112 111	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1_5 124 122 121 119 118 116 113	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 188 187 189 188 187	Description of the control of the co	Bureau State Base 1918	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 92 91 91 89 87 84 84 84 83	Ufficiale Base 1918 100 359 2222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 125 124 123 123 121 121 119 118	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (a) 139 136 133 131 129 128 126 126 126 126 123 122	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 94 99 93 92 94
1913 (Media) 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929 1929 1929 1929 1929 1920 1921 1929	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146 143 137 134 133 130 124 123	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (9) 152 150 147 146 145 144 143 142 141 140 139	Uticiale Base 1918 1000 2992 1882 1600 1551 156 145 144 149 142 135 122 122 118 118 115 114 112 111 110	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 131 128 1_5 124 122 121 119 118 116 113 112	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 188 187 189 188 187 189 188	Description of the control of the co	Bureau State Base 1918	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 92 91 91 89 87 84 84 84 84 83 80	Ufficiale Base 1918 100 359 222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 125 124 123 123 121 119 118 117	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (a) 139 136 133 131 129 128 126 126 126 126 123 122 120	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 96 94 99 93 93 93 92 94
MESI	Banca del Giappone Base 1913 100 259 200 196 199 207 202 179 170 171 166 155 152 151 148 146 143 137 134 133 130 124	Ufficiale Base 1913 100 232 268 253 198 167 161 153 (g) 152 150 147 146 145 144 143 142 141 140	Uticiale Base 1918 1000 2992 1882 1600 1551 1566 1455 1448 1499 1422 135 131 1266 1222 1222 118 118 115 114 112 111	Ufficiale Base I-1914	Board of Trade Base 1918 100 307 197 159 166 159 148 142 140 137 133 131 128 1_5 124 122 121 119 118 116 113	Ufficiale Base 1918 100 135 174 182 185 174 173 180 (g) 182 185 187 187 188 187 189 188 187	Description of the control of the co	Bureau State Base 1918	70 154 98 97 101 98 104 100 95 98 97 94 93 92 91 91 89 87 84 84 84 83	Ufficiale Base 1918 100 359 2222 173 163 162 161 149 146 148 140 134 125 124 123 123 121 121 119 118	Ufficiale Base VI-VII 1914 191 168 181 175 162 145 142 145 141 (a) 139 136 133 131 129 128 126 126 126 126 123 122	Ufficiale Base 1918 137 141 124 131 135 (n) 122 (m) 107 106 104 100 96 96 94 99 93 92 94

⁽a) Dati comunicati direttamente dal prof. Bachi e dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano (Vedi Tav. VI, pag. 213. — (b) Seconda quindicina del mese. — (c) Media di cinque mesi. — (d) In seguito alla stabilizzazione è stato calcolato l'indice oro. — (e) Base 1926. — (f) Nuova serie in Reichemark. — (g) 15 del mese. — (h) Dal gennaio 1926 « nuova serie »; dopo il 1927 gli indici sono stati calcolati sulla base della nuova parità dello zloty. — (i) Media dell'ultima settimana del mese. — (l) 1º del mese seguente. — (m) Fine del mese. — (n) Dopo il 1928 nuovo indice.

(Segue) VIII. — Raffronii internazionali.

TAV. XL	dei prezzi al minuto	delle derrate alimenta d delle Nazioni, e Istituto C	
	 		

	I		1	TALIA			Austra-	Aus	tria	P al-	ia 6		Cecesiovac-	Dani-	Egiti
		Re	gno	Mila	a n o	Roma	lia	AUS	of IB	Belg	ia Ci	anadā	chia	marca	rgin
	MESI	84 Città (a)	Indice nazionale (b)	Consu immu (c)	ıtati	Consumi modificati (c)	30 Città	Vie	nna	59 Citt	à C	60 Jitta	Paese intero	100 Città	Cair
	ı	Base 1913	Base VI 1927	Bas I seme	est r e	Base I semestre 1914	Base 1911	Ba VI 19:	II	Bas 192		Base 1926	Base VII 1914	Base VII 1914	Bas VII 191
			<u> </u>	1	1						i	i	,	1	1
Lualio	1090	450			445	318	(e) 187		-			(h)	(š).	(m)	281
Luglio	1920 1921	452 501	•••	'	445 506	402	165	g 57	900	i0	n	141 108	1.303	253 236	19
,	1922	527			492	459	146		.236	8		91	1.430	184	17
,	1923	518			496	482	162	1.291		10		92	921	188	15
	1924	538		ŀ	508	469	149	1.436		12		91	909	200	14
•	1925	605			602	52 6	155			13	3	95	916	210	15
•	1926	645			654	598	16 2	l (f)	115	18		100	876	159	15
)	1927	540	97	(d)	524	(d) 525	153	'''	122	21	0	98	962	153	14
»	1928	516	94		513	504	154		119	20	4	99	943	153	14
>	1929	558	95	1	538	542	160		123	21	2	101	925	149	14
Dicembre	1929	554	95		548	512	155	!	122	22	7	105	(<i>l</i>) 129		13
	1930	548			İ	509	153		123	22		107	128	145	13
Gennaio Febbraio	1930	536	94 93		546 537	496	151	}	120	22		106	127	140	13
Marzo	»	525	92		527	500	151		119	21		105	125		13
Aprile	»	522	91		52 0	501	151		118	20	4	101	125	140	13
Maggio	»	510	90		519	495	150	1	117	20	1 _	101	125		13
Giugno	»	509	91	•	52 3	497	149		121	20		100	127	,.	13
Luglio	»	507	91	1	519	518	147		119	2 0		99	130	137	13
Agosto	»	506	90	1	511	514	146		119	20		96	125		13
Settembre	»	508	89		504	505	141		116	21		93	123	::.	13
Ottobre	»	513	90		515	508	?		114	20		93	121	133	?
Novembre	»	513	90		512	509	135		114	2 0		93 92	120		?
Dicembre	»	482	86		499	481	?	,	111	20	٠	92	118		?
Gennaio	1931	463	83		467	462	1		109	?		7	?	127	?
		Finlandia	Fran	cia	German	ia Norveg	a Po	ionia	Regi U n i	no to	Spagna	Stati Uniti	Svezia	Svizzera	Ungheria
N	MESI	21 Cit tà	Parigi	(0)	72 Città	31 Oittà	Va	rs a via	686 Citt) .a.	Madrid	. 51 Città	49 Città	84 Oltta	Budape
		Base 1-VI	Base	-	Base		Ė	Base I	Bae V1	se I	Base	Base 1913	Base VII	Base VI	Base 1913
		1914	1914		1918-1	1914		914	191	4	1914	1919	1914	1914	
'nalio	1090	1 A19	(n)	(p)	1.2	50	19			(s) 262	(t) 190	(u) 215			
	1920	1.013	373 306	390 352	1.2			5.655		$\begin{array}{c} 202 \\ 226 \end{array}$	189	145		211	•••
	1922	1.323	297	313	6.8		$\begin{vmatrix} 32 & 43 \\ 33 & (q) \end{vmatrix}$	(r) 74		175	181	139		157	•••
	1923	1.002	321		4.651.0		18	71		165	177	144		166	• •
	1924	1.052	360	401	(l) 1		18	139		164	184	140	159	170	(g) 1
	1925	1.145	421	451			60	174		168	189	156		169	1
, »	1926	(l) 144	574	610			98	207		161	187	153	•	159	1
•	1927	`´ 144	557	553	1		75	143		156	189	150		157	1
*	1928	151	(l) 111	(l) 109	1	1	73	144		156	176	149		157	1
	1929	146	123	118			57	139		153	181	155		155	1
	1929	142	125	••			57	144		157	181	154		157	1
	1930	137	124	110			56	131 1 2 5		154 150	182 182	152 149		155 154	1
ebbraio	»	133 131	121 120	118			54 52	123 122		143	186	143		153	î
Iarzo Aprile	»	131 127	119	••			52	121		140	186	148		152	i
Inggio	*	127	120	116			51	119		138	178	147	140	150	Ī
	*	123	120				51	120		141	177	144		151	1
	-	126	122	::			51	126		144	180	141	140	152	1
diugno	»								ł	144	186	- 140	139	152	1
Hiugno Luglio Agosto	»	130	127	127	1	45 1.	51	122	i						
diugno Luglio Agosto Settembre		130 127	129	127	1	42 1	51	122		143	193	142	139	152	1
liugno Luglio Agosto Lettembre Ottobre	»	130 127 123	129 129		1 1	42 1: 40 1:	51 50	$\begin{array}{c} 122 \\ 122 \end{array}$		143 144	193 192	142 141	139 137	152 152	10
diugno Luglio Agosto Jettembre Ottobre Jovembre	»	130 127 123 122	129 129 131	132	1 1 1	42 1: 40 1: 38 1:	51 50 49	122 122 127		143 144 141	193 192 196	142 141 138	139 137 136	152 152 151	10
diugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	» »	130 127 123	129 129		1 1 1	42 40 38	51 50	$\begin{array}{c} 122 \\ 122 \end{array}$		143 144	193 192	142 141	139 137 136	152 152	10
liugno liugno liuglio	»	130 127 123 122	129 129 131	132	1 1 1 1	42 1: 40 1: 38 1: 35 1:	51 50 49	122 122 127	·	143 144 141	193 192 196	142 141 138	139 137 136	152 152 151	10

⁽a) Calcolato dalla Direzione Generale del Lavoro sui prezzi al minuto dei 21 generi di consumo popolare praticati il primo del mese, fino al settembre 1927 e dall'ottobre 1927 in poi dell'Istituto Centrale di Statistica. (Vedi tav. XIII, pag. 234) — (b) Indice nazionale del Capitolo « alimentazione calcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici dell'alimentazione calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi tav. XVIII, pag. 239 — (c) Numeri indici del capitolo « Alimentazione » calcolato per la costruzione dei numeri indici del costo della vita. — (d) Vedere la nota (b) alla pagina seguente. — (e) Giugno. — (f) Dopo il 1926 « nuova serie ». (g) Dicembre. — (h) Media annuale. — (i) Settimana cadente alla meta del mese. Dal 1921 al 1924 vi è compreso il combustibile ed il sapone. Dopo il 1925 l'indice è ponderato senza combustibile nè sapone. — (l) Indice oro. — (m) Fine del mese. — (n) Vi è compreso il petrolio e l'alcool. — (o) Indici delle città con più di 10.000 abitanti. — (p) Agosto. — (q) Dopo il 1922 in zloty. Dopo l'ottobre 1926 in nuovi zloty. — (7) Ultima settimana del mese. — (s) 1º del mese seguente. — (t) Media annuale. Compreso il combustibile. — (u) 16 del mese. — (v) Compreso il riscaldamento e l'illuminazione.

(Segue) VIII. -- Raffronti internazionali.

TAV. XLI. — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati. (Bulletin mensuel de Statistique della Società delle Nazioni e Istituto Centrale di Statistica).

			LITALIA		Austra-	4 4 - 1	Dolmio	#===4A	Ceco-	D		
		Regno (a)	Milane (b)	Roma _* (b)	!ia	Austria	Belgio	('anadà	slovacchla	Danimarca	Egitte	Finian
	MESI	Indice nazionale	Consumi immutati	Consumi modificati	30 Città	Vienna	59 Città	60 Città	Praga	100 Città	Cairo	21 Citt
		Base VI 1927	Base I semestre 1914	Base I semestre 1914	Base XI 1914	Hase VII 1914	13ase 1921	Base 1926	Base VII 1914	Base VII	Base 1-1-918 31-VII	Bas I-V
		1924	1914	1 1013	1 1914	1914	<u>_</u>		1914	1914	1914	1914
					(c)	(<i>f</i>)	(f)	(c)	(t)	(0)		
	1920		441	313		5.110		124	• •	262	237	9
»	1921		494	387	147	9.972	100	109	••	237	189	1.
	1922		488	429	1 1	263.700	90	100		199	167	1.
	1923		487	450	145	(d) $\frac{76}{96}$	109	100	702	204	161	1.
	1924		512 598	449 495	143 144	86 97	$\begin{array}{c c} 125 \\ 133 \end{array}$	98 99	692	214	158	1.
•	1925 1926	1	649	562	146	100	174	100	744 724	219	163	$\begin{pmatrix} 1 \\ (d) \end{pmatrix}$
· ·	1927	97	548	503	145	(e) 103 106	204	99	755	184 176	159 151	
,	1928	92	526	487	146	108	205	99	758	176	151	l
,	1929	94	542	507	149	112	216	100	761	173	150	
-	1020		0.2	00.	***	-12	2.0	100	101	110	100	
Dicembre	1929	93	549	494	149	113	228	102	(d) 108		150	
Jennaio	1930	93	549	495		113	226	102	109	170	150	
Febbraio	» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	92	543	489		112	238	102	108		150	1
Marzo	э	92	538	491	146	111	232	102	106		150	
Aprile	»	91	534	492		111	226	100	106	167	149	l
Maggio	ý	90	529	487		111	224	100	106	••	148	ì
Hiugno		91	531	488	?	113	224	100	108	••	147	1
Luglio	3	91	531	500		112	227	100	109	165	148	l
Agosto	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	91	527	502		113	229	99	108	••	148	ļ
Settembre	•	90	522	498	?	110	230	97	105	•••	148	ļ
Ottobre	*	90	525	497		110	229	97	104	162	146]
Novembre		90	523	497	:	110	228	97	104	• •	146	
Dicembre	» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	87	508	477	?	108	7	? !	103	••	142	
Gennaio	1931	84	488	463]	106	?	•	?	159	1	1
		 		 	 		Reg	na		 -	l 	
		Francia	Germania 79	Norvegia 21	Olanda	Polonia	Uni	to U.R.		Svezia	Bvizzera	Unghe
	MESI	Parigi	72 Città Base	Città	Amsterda		A Ott	tă On	ttà	Città	Oitta	Buda
		Base 1914	X-1913 I-IV-VII 1914	Base VII 1914	Base 1911-1918	Base I 1914	Bas VI 191	I 10	Base VII 1914	Base VII 1914	Base VI 1914	Bas 191
									1			ī
		13.5	1	i	(4) (4)	(0) /-	\	.,]	1		40.42	
uglio I	1920	(h) 341	1.065	307	(g) (t) 21 ((o) (g		÷ 1	(1)	(n) 270	(c) (g)	1
uglio l	1920 1921	(h) 341 307	1.065 1.250	307 294	219	0 11.173	3 25	5	. 200	5 270	224	1
	1921	341	1.250	294	219 208	$\begin{bmatrix} 11.173 \\ 25.709 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 3 & 25 \\ 9 & 22 \end{array}$	5 2	· 206	5 270 3 236	224 200	1
[מ [341 307 302		294 251	219	0 11.173 8 2 5.709 7 (l) 52	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 2 1	206 163	270 236 3 190	224 200 164	
n] n] n]	1921 1922 1923 1924	341 307 302	1.250 5.392	294	219 208 187	0 11.173 8 2 5.709 7 (<i>i</i>) 52 4 63	25 9 22 2 18 3 17	5 2 1 1	· 206	5 270 8 236 6 190 174	224 200	
)))))	1921 1922 1923 1924	341 307 302 334	1.250 5.392 3.765,100	294 251 238	219 208 187 174	11.173 8 25.709 7 (l) 52 4 63 3 12	25 9 22 2 18 3 17 7 17	5 22 1 1 1	208 163 156	5 270 8 236 6 190 2 174 2 171	224 200 164 164	(0) 1
	1921 1922 1923 1924 1925	341 307 302 334 366	1.250 5.392 3.765,100 (a) 126	294 251 238 249	219 208 187 174 173	11.173 25.709 7 (1) 52 4 63 123 9 146	25 9 22 2 18 3 17 7 17 6 17	5 2 1 1 1 3	208 163 156 162	5 270 8 236 3 190 174 171 176	224 200 164 164 169	(o) 1
)	1921 1922 1923 1924 1925 1926	341 307 302 334 366 390 485 525	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143	294 251 238 249 259	219 208 187 174 175 179 () 171 167	0 11.173 8 25.709 7 (l) 52 4 63 8 127 9 146 1 178 7 116	25 26 27 28 28 29 20 18 17 17 17 17 18 17 17 17 18 17 17 17 18 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	5 2 1 1 1 3 0 2	208 163 156 162 162	5 270 3 236 3 190 2 174 2 171 176 3 172 2 169	224 200 164 164 169 168	(o) 1 1 1
	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153	294 251 238 249 259 220 203 193	219 208 187 173 179 () 171 167	0 11.17; 8 25.70; 7 (1) 5; 4 6; 8 12; 9 14; 1 17; 7 11;	25 9 22 18 17 7 17 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 17 18 18 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	5 2 1 1 3 0 2 4 1 2	200 163 156 162 163 163 07 166 99 162	5 270 236 3 190 2 174 2 171 176 3 172 2 169 1 173	224 200 164 164 169 168 162 160 161	(o) 1 1 1 1 1
	1921 1922 1923 1924 1925 1926	341 307 302 334 366 390 485 525	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150	294 251 238 249 259 220 203	219 208 187 174 175 179 () 171 167	0 11.17; 8 25.70; 7 (1) 5; 4 6; 8 12; 9 14; 1 17; 7 11;	25 22 18 17 17 17 17 17 17 17 18 17 18 18	5 2 1 1 3 0 2 4 1 2	200 163 156 163 163 169 007 166 99 162	270 236 190 174 171 176 172 169 173	224 200 164 164 169 168 162 160	(o) 1 1 1 1 1
)	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153	294 251 238 249 259 220 203 193	219 208 187 173 179 () 171 167	11.17; 25.70; 7 (1) 5; 4 6; 6; 12; 14; 17; 11; 10; 12; 12; 12; 13; 14; 17; 11; 10; 11; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 16; 17; 18; 19; 10; 10; 10; 10; 10; 10; 10; 10	25 9 22 18 17 17 17 18 17 18 18 16 16	5 2 1 1 1 3 3 0 4 1 5 2 3 2 2	200 163 156 162 163 163 07 166 99 162	5 270 8 236 6 190 2 174 2 171 176 6 172 169 173 169	224 200 164 164 169 168 162 160 161	(o) 1 1 1 1 1 1
bicembre	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113	1.250 5.392 3.765,100 (a) 126 143 142 150 153 154	294 251 238 249 259 220 203 193 180	219 208 187 174 173 179 () 171 167 169	11.17; 125.70; 10.55; 12.66; 12.76; 14.17; 17.11	25 22 22 18 3 17 17 17 16 17 18 17 16 16 16 16	5 2 1 1 1 3 0 2 4 1 5 3 2 6 2	200 165 165 165 166 166 07 166 99 162 110 161 32 162	5 270 8 236 190 174 171 176 178 179 179 179 179 179 179 179 179	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161	(o) 1 1 1 1 1 1 1
bicembre ennaio	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153	294 251 238 249 259 220 203 193 180	219 208 187 174 173 175 167 167 168	7 12 12 12 13 14 15 16 17 18 19 11 17 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12	25 22 28 18 17 7 17 17 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 2 1 1 1 1 1 3 3 3 4 4 1 1 2 5 3 2 2 4 4 2 2 1 1 2 2 2	200 165 166 167 168 169 107 160 109 163 110 161 32 162 119 162 21 166 24 158	5 270 8 236 190 174 171 176 172 169 173 169 169	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161	(o) 1 1 1 1 1 1 1
bioembre ennaio debraio	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179	219 208 187 174 175 177 177 167 168	7 12 12 12 13 14 15 16 17 18 19 11 17 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12	25 22 188 177 177 177 188 177 188 186 166 166 168 168 168 168 168 168	5 2 1 1 1 1 1 3 3 3 4 4 1 1 2 5 3 2 2 4 4 2 2 1 1 2 2 2	200 165 156 166 166 169 007 160 99 162 110 161 32 162 19 162	5 270 8 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161	(o) 1 1 1 1 1 1 1
icembre ennaio ebbraio farzo prile	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 154 153 154	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175	219 208 187 174 173 175 167 167 168	7 112 7 122 7 123 9 124 1 173 7 114 1 173 7 124 1 125 1	25 22 18 22 18 3 17 7 177 177 16 16 16 16 16 16 16 16 16 177 15 7 15	5 2 1 1 1 1 3 3 0 4 1 1 5 5 2 2 2 4 4 2 2 1 7 7 2 5 2 2 5	206 165 166 166 167 168 169 10 161 32 162 21 162 21 152 22 158	5 270 236 190 174 171 176 172 169 169 167 167	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
bicembre ennaio enbraio farzo prile faggio	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115	1.250 5.392 3.765,100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 159 149 147	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175	219 208 187 173 173 173 163 163	7 11. 173 11. 173 11. 173 11. 173 11. 173 11. 173 11. 173 11. 173 11. 173 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 1	25 25 22 18 3 17 17 17 17 17 17 17	5 2 1 1 1 1 3 3 0 2 4 4 1 1 5 5 2 2 4 4 2 2 2 7 7 2 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4	206 163 165 166 166 167 167 07 160 99 162 10 161 32 162 21 166 22 155 22 155 25 156	5 270 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167 167 165 165	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159 158	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
icembre ennaio ebbraio farzo prile faggio iugno	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 164 153 164 153	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175	219 208 187 174 175 176 167 166 167	7 114 126 11	25 22 18 22 2 18 3 17 7 17 7 16 16 16 16	5 2 1 1 1 1 3 3 0 2 4 1 1 5 5 2 2 3 4 2 2 1 1 2 2 5 5 2 2 5 5 2 2 5 5 2 2	200 165 165 166 166 167 160 99 162 10 161 32 162 21 160 24 159 21 155 22 155 25 156 27 155	5 270 2 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167 167 167	224 200 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159 158 158	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
icembre ennaio ebbraio larzo prile laggio iugno uglio	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 149 147 147 147 148 149	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175 175	219 208 187 173 173 173 163 163	11.17; 3 25.70; 4 6; 5 6; 6 11.17; 7 11.0; 10 12.0; 11	25	5 2 1 1 1 1 3 3 0 2 4 1 1 5 5 2 3 2 4 1 2 2 5 5 7	206 165 165 166 166 166 166 167 167 168 169 162 152 152 152 155	5 270 2 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167 165 	224 200 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159 158 158 158 159	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
dicembre dennaio debraio farzo prile laggio hiugno auglio agosto	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115 115	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 149 147 147 147 148 149 149	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175 175	219 208 187 174 173 179 167 169 169 169	11.17; 125.70; 14	3 25 9 22 183 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	5 2 1 1 1 1 3 3 0 2 1 1 5 5 2 3 2 2 6 4 2 2 2 5 5 7 7 7	200 165 165 166 166 167 168 169 10 161 32 162 19 162 21 166 224 156 221 157 222 155 27 155 ? 155 ? 155	5 270 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167 165 164	224 200 164 164 169 168 162 160 161 162 161 160 159 158 158 158 159 159	(o) 1 11 11 11 11 11 11 11 11
is a second of the second of t	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 485 525 (d) 105 113 115 115 	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 149 147 147 147 148 149 149 147	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175 175 175	219 208 187 174 175 177 167 167 168 168 168	11.17; 125.70; 14.6; 15.6; 16.7; 17.11; 18.11; 19.11; 11.1	3	5 2 1 1 1 1 3 3 4 5 3 2 2 4 5 3 2 2 4 5 5 5 2 2 5 7 7 6	200 165 165 166 166 169 160 07 166 99 162 10 161 32 162 21 160 224 156 221 157 222 158 25 156 27 155 ? 155 ? 155	5 270 2 236 190 174 171 176 172 169 167 165 165 165 164	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159 158 158 158 159 159 159	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Dicembre Gennaio Febbraio Aprile Agagio Hugno Agosto Lettembre Ottobre	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115 116 	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 149 147 147 148 149 149 147 145	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175 175 175 175	219 208 187 174 175 177 167 168 167 168 168	7 120 11.173 25.709 14.173 10.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.174 11.17	25	5 2 1 1 1 3 3 0 4 1 5 3 2 2 4 5 5 2 2 4 5 5 7 7 6 6 7 7	206 166 166 166 167 168 169 10 161 32 162 21 162 22 158 22 158 27 152 ? 152 ? 152 ? 155	5 270 2 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167 165 164 163	224 200 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159 158 158 158 159 159 159 159 158	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Dicembre Gennaio Gebraio Marzo Aprile Maggio Hugno Luglio Agosto Lettembre Ottobre Novembre	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115 116 	1.250 5.392 3.765,100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 164 153 164 147 147 147 148 149 149 149 147	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175 175 175 175 175 175	219 208 187 173 173 173 163 163 163 165	7 12 12 12 12 12 12 12 1	3	5 2 1 1 1 1 3 3 2 2 4 5 5 2 2 2 4 4 2 2 2 5 7 7 7 6 6 7 5 5	206 163 166 166 166 167 167 168 169 10 161 32 162 21 162 21 152 22 158 25 156 27 155 ? 152 ? 157 ? 152 ? 157 ? 15	5 270 236 190 174 171 176 172 169 167 167 165 164 163 163	224 200 164 164 169 168 162 160 161 161 162 161 168 159 158 158 159 159 159 159 158	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Dicembre Gennaio Febbraio Aprile Agagio Hugno Agosto Lettembre Ottobre	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1929	341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 115 116 	1.250 5.392 3.765.100 (a) 126 143 142 150 153 154 153 154 153 149 147 147 148 149 149 147 145	294 251 238 249 259 220 203 193 180 179 178 177 176 175 175 175 175 175	219 208 187 174 175 177 167 168 167 168 168	7 120 11.173 25.709 14.173 10.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.173 11.174 11.17	25	5 2 1 1 1 1 3 3 2 2 4 5 5 2 2 2 4 4 2 2 2 5 7 7 7 6 6 7 5 5	206 166 166 166 167 168 169 10 161 32 162 21 162 22 158 22 158 27 152 ? 152 ? 152 ? 155	5 270 2 236 190 174 171 176 172 169 173 169 167 165 164 163	224 200 164 169 168 162 160 161 161 162 161 160 159 158 158 158 159 159 159 159 158	(o) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

⁽a) Indice nazionale complessivo calcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici complessivi del costo della vita calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi tav. XVIII pag. 239). — (b) A norma di quanto dispone l'art. 6 del R. D. L. 20 febbraio 1927, n. 222, ed in conformità delle apposite disposizioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, dal luglio 1927 in poi gli indici delle vecchie serie sono stati collegati con quelli aventi per base il mese di giugno 1927. — (c) Media annuale. — (d) Indici oro. — (e) Nuova serie. — (f) 15 del mese. — (g) Fine mese. — (h) Media del 2º trimestre. — (i) Giugno. — (l) In zloty e dall'ottobre 1926 in nuovi zloty. — (m) 1º del mese seguente. — (n) 1º del mese. — (o) Dicembre.

 $(Segue)\ VIII.\ -\ Raffronti\ internazionali.$

TAV. XLII. — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati.

A) Saggi medi ufficiali di sconto dal 1922 al 1930.

					1		_			19	031
STATI	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	gennaio	febbraio
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(e)	(e)
Italia	5.75	5.50	5.50	6 .46	7	7	5.96	6.79	5.88	5. 5 0	5.50
Austria	7.67	9	11.57	10.86	7.50	6.34		7.37	5.63	5	5
Belgio	4.71	5. 5 0	5.50	5.70	7.06	5.41	4.25	4.35	2.71	2.50	2.50
Cecoslovacchia.	5.29	4.86	5 .95	6.72	5.93	5 .09	5	5	4.38	4	4
Danimarca	5.13	5.67	7	6.49	5.24	5	5	5.12	4.21	3.50	3.50
Finlandia	8.79	8.3 0	9.18	8.54	7.5 0	6.87	6.5 0	7	6.42	6.	6
Francia	5.08	5	6.02	6.52	6.58	5.23	3 .53	3.5 0	2.63	2	2
Germania	6.58	38.48	10	9.15	6.74	5.8 3	7	7.10	4.83	5 .	5
Grecia	6.50	7.41	7.50	8.99	10.48	10.44	9.93	9	9	9	9
Inghilterra	3.70	3.49	4	4.57	5	4.65	4.50	5.50	3.38	3	3
Norvegia	5.53	5.81	6.95	5.71	5.38	4.58	5.54	5.57	4.50	4	4
Olanda	4.27	4.03	4.94	3.90	3.50	3.72	4.50	5.12	3.17	3	2.50
Polonia	7	(c) 16.98	11 41	10.77	11.01	8.34	8	8.64	7.13	7.50	l i
Portogallo	7	7.97	9	9	8.58	8	8	8	7.71	7.50	
Romania	6	6	6	6	6	6	6	8.22	9	9	9
Spagna	5.67	5.12	5	5	5	5	5.02	5.50	5.75		6
Stati Uniti (b).	4.21	4.43	3.63	3.42	3 .84	3.79	4.50	5.16	3	2	2
Svezia	4.85		5.50	5.17	4.50	4.15	4.01	4.74	3.71	3.50	
Svizzera	3.39	3.47	4	3.90	3.5 0				2.88	_	2
Ungheria	8	13.64	14.06	9.77	6.65	6	6.25	7.60	5.79	5.50	

B) Saggi di sconto attualmente in vigore nei principali Stati. (d)

STATI	Data dell'ultima variazione	Saggio	STATI	Data dell'ultima variazione	Baggio
Italia (f)	19 maggio 1930	5 1/2	Norvegia	7 novembre 1930	4
Austria	9 settembre 1930	5	Olanda	24 gennaio 1931	2 1/2
Belgio	3 1 luglio 1930	2 1/2	Polonia	2 ottobre 19 3 0	7 1/2
Cecoslovacchia	25 giugno 1930	4	Portogallo	2 giugno 1930	7 1/2
Danimarca	12 novembre 1930	3 1/2	Romania	23 novembre 1929	9
Finlandia	26 agosto 1930	6	Spagna	18 luglio 1930	6
Francia	2 gennaio 1931	2	Stati Uniti	23 dicembre 1930	2
Germania	9 ottobre 1930	5	Svezia	5 febbraio 1931	3
Grecia	2 dicembre 1928	9	Svizzera	22 gennaio 19 3 1	2
Inghilterra	l maggio 1930	3	Ungheria	28 maggio 1930	5 1/2

⁽a) Tassi medi annui ricavati dal « Bulletin Mensuel de Statistique» della Società delle Nazioni.
(b) Tasso della « Federal Reserve Bank» di New York.
(c) Esolusa la maggiorazione del 50% per gli effetti in marchi, in vigore dono il febbralo 1929.
(d) Dati ricavati dalle riviste « The Economist» e « The Statist» del 7 marzo 1931.
(e) Comunicati direttamente dalla Sezione Economica e Finanziaria della Società delle Nazioni.
(f) Vedi la tav. XXXII - a pag. 253.

Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

Prezzi per l'abbonamento annuale. Per le Amministr. Statali Provinciali e Colonie Per l'Estero e Comunali I. - BOLLETTINI MENSILI E QUINDICINALI. 65 48 Bollettino mensile di statistica agraria e forestale..... 50 24 36 50 24 36 Bollettino dei prezzi...... Notiziario demografico (quindicinale).... 60 40 N.B. — In caso di abbonamento comulativo i prezzi suindicati sono ridotti del 20 % - All'importo d'abbonamento, se inferiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,30; se superiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,70 (art. 3 legge 456 del 7 aprile 1930 · VIII). II. — ANNUARI E COMPENDI. 'Annuario Statistico Italiano per gli anni 1922-25. — Un vol. di pag. 419..... Lit. 20 — Annuario Statistico Italiano 1927. — Un vol. di pag. 388..... Annuario Statistico Italiano 1928. -- Un vol. di pag. 423 (cravrito)..... 25 — Annuario Statistico Italiano 1929. -- Un vol. di pag. 502.... Annuario Statistico Italiano 1930. — Un vol. di pag. 617..... 25 ---Compendio Statistico 1927. — Un vol. di pag. 123 (esaurito)..... 5 ---Compendio Statistico 1928. -- Un vol. di pag. 264..... 5 — Compendio Statistico 1929. — Un vol. di pag. 384 (esaurito) 5 ---Compendio Statistico 1930. — Un Vol. di pag. 390 5 — III. - MOVIMENTO DELLA POPOLAZIONE. Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1924. — Un vol. di pag. LXXXVIII-120. 15 ---Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1925. — Un vol. di pag. *90-121....... 20 ---Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *154-281 25 ---Notizie sommarie sul movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1926. — Un fasc. di pag. 12..... 1 -Movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1927. — (In corso di stampa). IV. - CAUSE DI MORTE. Statistica delle cause di morte nell'anno 1924. — Un vol. di pag. 150-261..... 25 ---Statistica delle cause di morte nell'anno 1925. — Un vol. di pag. 164-255..... 25 ---Statistica delle cause di morte nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *236-379 30 ---Elenco nosologico delle cause di morte. — Un fasc. di pag. 30..... 1.50 Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (II edizione riveduta e aggiornata). — Un manuale di pag. 175..... 3 ---Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (III edizione riveduta ed aggiornata). — Un manuale di pag. 272..... 3 ---V. - VARIAZIONI TERRITORIALI DEI COMUNI. Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º gennaio 1925 al 31 marzo 1927. — Un vol. di pag. 142..... 10 — Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º aprile 1927 al 15 ottobre 1930. — Un vol. di pag. 366..... 25 -VI. — DIZIONARI DEI COMUNI. Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 31 marzo 1927). — Un vol. di pag. 366 15 — Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 20 agosto 1928). — Un vol. di pag. 169 8 ---Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 agosto 1929). — Un vol. di pag. 666 (esaurito) 30 ---Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 ottobre 1930). — Nuova edizione completamente riveduta ed ampliata: con legatura in brochure 40 con legatura bodoniana..... 48 -VII. - VI CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE. Censimento della popolazione del Regno al 1º dicembre 1921 (risultati sommari -- L. I al fascicolo); Fasc. XV - Campania Fasc. VIII - Emilia Fasc. I - Umbria Fasc. XVI - Calabrie Fasc. IX - Piemonte Fasc. II - Venezia Trident. Fasc. XVII - Lombardia Fasc. X - Marche Fasc. III - Venezia Giulia Fasc. XI Fasc. XVIII - Veneto Fasc. IV - Sardegna - Sicilia Fasc. XIX - Regno (dati Fasc. XII Fasc. V - Liguria Abruzzi riassuntivi). Fasc. XIII - Basilicata Fasc. VI - Lazio Segue. Fasc. XIV - Puglie Fasc. VII - Toscana

segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

La popolazione del Comune di Fiume al 1º gennaio 1925									
		Pagine	Prezzo	•	Pagine		Prezzo		
Vol. I	– Umbria	XXIV - 183	L. 10	Vol. XI - Marche	XXVIII – 23	2 I	20 —		
Vol. II	- Venezia Trident.	XXIV - 291	1	Vol. XII – Basilicata	XXIV - 11				
Vol. III	- Venezia Giulia	XXII - 212	1	Vol. XIII - Sicilia	XXXII - 53				
Vol. IV	- Sardegna	XXVIII - 196		Vol. XIV – Abruzzi	XXXI - 29				
Vol. V	– Liguria	XXIII - 209.,		Vol. XV - Calabrie	XXVIII - 22				
Vol. VI	- Lazio	XXIV - 137	i i	Vol. XVI – Campania	XXXVI - 40				
Vol. VII	- Toscana	XXXII - 364		Vol. XVII – Lombardia			» 35 —		
Vol. VIII	– Emilia	XXXV - 457		Vol. XVIII – Veneto			» 25 —		
Vol. IX	- Puglie	XXVII - 300		Vol. XIX – Regno			*» 35		
Vol. X	- Piemonte	XLIV - 544		Vol. XX - Colonie e 1			••		
				dimenti di diretto de) r	» 12 —		
V111.	— CENSIMENTO	INDUSTRIALE	E COMMEI	RCIALE 15 OTTOBRE 19	27 .				
	•								
				327. — Disposizioni legislatio			_		
				T TO 11			5 —		
				ne I — Esercizi industriali e			90		
				TT Table Cataon Comme			3 0		
				me II — Italia Settentriona			95		
				. TTT			25		
				me III — Italia Centrale —			15		
				me IV — Italia Meridionale,			90		
— Un	voi. di pag. 400		007 37 1	77 70 22 11 42			20 —		
				me V — Esercizi, addetti e			10		
							12 —		
				me VI — Esercizi, addetti e			25		
				XXXX			20		
				me VII — Addetti alle si	_				
				Dperai nelle classi e catégori à — Un vol. di pag. 415			20		
				me VIII — Relazione gene					
				me viii — Meiazione gene			_		
_						~			
	ANNALI DI STA	,	,						
Volume I.	Costituzione e funzio	namento dell'Istitu	to Centrale d	li Statistica. — In corso di	stampa	. L.	_		
Volume II. L'attività dell'Istituto Centrale di Statistica nel suo primo biennio di vita — Un vol. di pag. 88 »							9		
. Volume III. L. Livi – Computo della distribuzione degli emigrati e dei rimpatriati secondo l'età (sessennio 1920-									
1925). – Sulle false dichiarazioni della data di nascita per i nati alla fine dell'anno e rettifica della distri-							•		
buzione mensile delle nascite nel triennio 1923-25 Valutazione del deficit demografico derivante dalla									
emigrazione e computo della popolazione successivamente all'ultimo censimento — Un vol. di pag. 127 »							12		
				etodo rappresentativo all'ul					
liano della popolazione (1º dicembre 1921) — Un vol. di pag. 107									
				Un vol. di pag. 199			20		
				nti dei verbali delle sedute d					
							15 —		
				ne 1929 - VIII — Un vol. di			15		
				- In corso di stampa			_		
				l 1928 — Un vol. di pag. 82			6		
Volume X. C. Gini e B. de Finetti – Calcoli sullo sviluppo futuro della popolazione italiana. — Un vol. di pag. 130							12 —		
Volume XI. Statistica dell'Istruzione elementare nell'anno scolastico 1926-27 — In corso di stampa									
Volume XII. Statistica dell'Istruzione secondaria nell'anno scolastico 1926-27 — In corso di stampa									
Volume XIV. Statistica dell'Istruzione superiore nell'anno scolastico 1926-27. — In corso di stampa»									
Volume XV. Statistica su diverse istituzioni culturali italiane (biblioteche, musei, ecc.). — In corso di stampa . »									
Volume XVI. Estensione media della proprietà fondiaria ed alcuni fenomeni demografici. —									
R. d'Addario – L'agglomeramento della popolazione nei Compartimenti italiani. — In corso di stampa volume XVII. L. Galvani – Calcolo delle probabilità di morte in generale e applicazione alla misura della									
mortel	ità infantila nalla na	anologione italiama	anta di Mori Adi 1979 :	po in generale e applicazion	e ana misura della				
genera	le della nonologiono	italiane /10 dicemb	uai 1879 IN ra 1891\	poi – Alcune osservazioni Un vol. di pag. 154	sui vi Censimento	_	10		
Volume XV	VIII. C. Gini a R. d'	Addario – Interne	alla nortata	e agli effetti delle false deni	maja di pagaita par	* i	12 —		
nati da	nunciati al principio	dell'anno In o	orso di eter	npa	more ar maserea per	٠ .			
			J-NO GI DIGI						

segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

X. - ATLANTE STATISTICO ITALIANO. Parte I. — Natalità, mortalità, densità della popolazione. — Un grande volume (85 tavole policrome, nel formato di cm. 62×52) rilegato in mezza tela...... L. 500 — XI. - PUBBLICAZIONI VARIE DI STATISTICA AGRARIA. Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento dell'Umbria) (1911), volume VI, fascicolo II..... L. Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Lazio) (1911), volume VI, fascicolo III...... 6---Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento delle marche) (1912) volume VI, fascicolo I 6-Introduzione Catasto agrario Marche-Umbria-Lazio (1912), volume VI...... Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), volume II, Introduzione..... 10 -Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), volume II, fascicolo unico (1913)..... 10 -Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Veneto), volume III, fascicolo unico (1915) con carte topografiche 6 ---Superficie territoriale e superficie agraria e forestale dei Comuni del Regno d'Italia al 1º gennaio 1913...... 12 -Il vino in Italia - Produzione - Commercio con l'estero - Prezzi (1914)..... La potenzialità attuale della produzione del frumento in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921) 3 ---La produzione dell'uva e del vino in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)..... 3.50 La produzione delle olive e dell'olio in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)..... 3.50 3.50 La produzione del granoturco e del riso in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1922)..... Risultati della statistica agraria nel dodicennio 1909-1920 (1923)..... Notizie periodiche di statistica agraria (dal 1910 al 1925) (per annata)..... 12 -Valore della produzione lorda 6 ---Aggiornamento del Catasto agrario - Formazione del Catasto Forestale - Un vol. di pag. 129..... Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per il suo aggiornamento (Circolare n. 65 del 5 maggio 1930 - VIII) di pag. 27 3 ---8 ---Catasto agrario - Esempio di aggiornamento — Un vol. di pag. 116..... Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per la sua formazione ex novo (Circolare n. 66 del 5 maggio 1930 · VIII) di 3 --pag. 24..... Catasto agrario - Esempio di rilevamento ex novo - Un vol. di pag. 166...... 10 ---XII. - PUBBLICAZIONI VARIE. Norme per la formazione dei numeri indici del costo della vita. — Un fasc. di pag. 30 L. Le malattie mentali in Italia. — Un vol. di pag. 228...... Nomenclatura professionale. Un vol. di pag. 73..... Catalogo della Biblioteca (Pubblicazioni periodiche). — Un vol. di pag. 89...... Statistica Elezioni generali politiche per la XXVIII legislatura (24 marzo 1929). — Un vol. di pag. 62» Regolamento per la formazione e tenuta del Registro di Popolazione in ogni comune del Regno Un vol. di pag. 31 ... »

Dirigere le richieste: all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA Via di Santa Susanna, 17 - Roma (30)

-	Indiniara	telegrafies .	ICTAT	
	IIIUITIZZU	telegrafico :	IDIAI	

LA DOCUMENTAZIONE STATISTICA DEL PLEBISCITO NAZIONALE

L'Istituto Centrale di Statistica ha testè pubblicato un volume contenente la

STATISTICA DELLE ELEZIONI GENERALI POLITICHE

del 24 marzo 1929 (VII)

per la XXVIII Legislatura del Parlamento Nazionale

Il volume è messo in vendita al prezzo di L. 5 la copia

Rivolgere le richieste all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO
ROMA — Via Santa Susanna, 17 — ROMA

NON SI DA' CORSO ALLE RICHIESTE SE NON ACCOMPAGNATE DAL RELATIVO IMPORTO

000000000000000000000000000000000000

DIZIONARIO DEI COMUNI

(Seconda edizione)

CON LE CIRCOSCRIZIONI AMMINISTRATIVE ALLA DATA DEL 15 OTTOBRE 1930

Questa SECONDA EDIZIONE del Dizionario è stata notevolmente migliorata ed ampliata rispetto alla precedente, essendosi provveduto col concorso di vari Ministeri ad una revisione generale di tutte le notizie contenute nel volume, tenendo conto delle nuove modificazioni che sono state apportate alle circoscrizioni dei vari servizi dello Stato. — Le pagine sono passate da 666 nella prima edizione a 1010 nella nuova.

I dati relativi alle circoscrizioni religiose furono riveduti dalla S. Sede a mezzo degli Ecc.mi Ordinari Diocesani, e quelli delle superfici territoriali e agrarie e forestali dei Comuni rispondono alle più recenti misurazioni degli Uffici Tecnici del Catasto.

Il volume composto con caratteri nitidi è stato messo in vendita a L. 40 la copia con legatura in brochure

Con legatura bodoniana L. 48

Rivolgere le richieste accompagnate dal relativo importo all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Via Santa Susanna, 17 – ROMA – Indirizzo telegrafico ISTAT